

84-209

GOVT









Digitized by the Internet Archive  
in 2024 with funding from  
University of Toronto

<https://archive.org/details/39200403080220>



84-209



Cat. no. 84F0209XPB

**Mortality -  
Summary List  
of Causes,  
1998**

**Shelf Tables**

N° 84F0209XPB au cat.

**Mortalité -  
Liste sommaire  
des causes,  
1998**

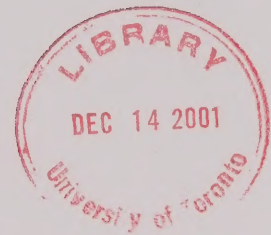
**Tableaux standards**

Government  
Publications

265

6b

**GOV  
DOC.**



Statistics  
Canada

Statistique  
Canada

**Canada**









Statistics Canada  
Health Statistics Division

Statistique Canada  
Division de la statistique de la santé

## Mortality - Summary List of Causes, 1998

### Shelf Tables

November 2001

Catalogue no. 84F0209XPB

Price: \$20

These tables and explanatory text were prepared under the direction of:

- **Leslie Geran**, Senior Analyst  
Vital and Cancer Statistics Section
- **Patricia Tully**, Senior Analyst  
Vital and Cancer Statistics Section

#### Note of Appreciation

*Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses, governments and other institutions. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.*

*The cooperation of provincial and territorial Vital Statistics registries who supply the mortality data in this report to Statistics Canada is gratefully acknowledged.*

#### How to obtain information

Orders or inquiries about this product and related statistics or services should be directed to: Client Custom Services Unit, Health Statistics Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (telephone 1-613-951-1746)

## Mortalité - Liste sommaire des causes, 1998

### Tableaux standards

Novembre 2001

N° 84F0209XPB au catalogue

Prix : 20 \$

Ces tableaux et texte explicatif ont été rédigés sous la direction de :

- **Leslie Geran**, analyste principale  
Section des données sur l'état civil et le cancer
- **Patricia Tully**, analyste principale  
Section des données sur l'état civil et le cancer

#### Note de reconnaissance

*Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises, les administrations canadiennes et les autres organismes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.*

*Statistique Canada tient à manifester sa gratitude envers les provinces et territoires qui nous ont fourni de leurs registres des statistiques de l'état civil, les données sur la mortalité qui apparaissent dans ce rapport.*

#### Comment obtenir d'autres renseignements

Toute commande ou demande de renseignements au sujet du présent produit ou au sujet de statistiques ou de services connexes doit être adressée à : Services à la clientèle personnalisés, Division de la statistique de la santé, Statistique Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6 (téléphone : 1-613-951-1746).



## TABLE OF CONTENTS

	Page
<b>INTRODUCTION</b>	
History .....	v
Purposes .....	v
Overview of Mortality Data Sources and Products Available .....	vi
<b>METHODOLOGY</b>	
Data Collection .....	vii
Data Definitions .....	viii
Data Processing .....	xi
<b>DATA QUALITY</b>	
Coverage .....	xii
Completeness .....	xii
Change in Cause-of-Death Codes over Time .....	xiii
Quality Indicators .....	xiii
Timeliness .....	xiii
<b>REFERENCES</b> .....	xiv
1. Number of Deaths by Selected Causes and Sex, Canada and Provinces, 1998 .....	2
2. Age-standardized Mortality Rates per 100,000 Population by Selected Causes and Sex, Canada and Provinces, 1998 .....	6
3. Number of Deaths by Selected Causes, Age and Sex, Canada, 1998 .....	10
4. Deaths per 100,000 Population by Selected Causes, Age and Sex, Canada, 1998 .....	14
5. Number of Deaths by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1998 .....	18
6. Deaths per 100,000 Population by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1998 .....	54
7. Number of Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1998 .....	90
8. Number of Infant Deaths for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1998 .....	130
9. Infant Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1998 .....	142

## TABLE DES MATIÈRES

	Page
<b>INTRODUCTION</b>	
Historique .....	v
Objectifs .....	v
Aperçu des sources de données sur la mortalité et des produits disponibles .....	vi
<b>MÉTHODOLOGIE</b>	
Collecte de données .....	vii
Définitions des données .....	viii
Traitement des données .....	xi
<b>QUALITÉ DES DONNÉES</b>	
Champs d'observation .....	xii
Intégralité .....	xii
Changements relatifs au codage des causes de décès .....	xiii
Indicateurs de qualité .....	xiii
Actualité .....	xiii
<b>RÉFÉRENCES</b> .....	xiv
1. Nombre de décès selon certaines causes et le sexe, Canada et provinces, 1998 .....	2
2. Taux comparatif de mortalité pour 100,000 habitants selon certaines causes et le sexe, Canada et provinces, 1998 .....	6
3. Nombre de décès selon certaines causes, l'âge et le sexe, Canada, 1998 .....	10
4. Décès pour 100,000 habitants selon certaines causes, l'âge et le sexe, Canada, 1998 .....	14
5. Nombre de décès selon la cause et le sexe, Canada et provinces, 1998 .....	18
6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause et le sexe, Canada et provinces, 1998 .....	54
7. Nombre de décès selon la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1998 .....	90
8. Nombre de décès infantiles dus à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1998 .....	130
9. Décès infantiles pour 100,000 habitants dus à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1998 .....	142



**TABLE OF CONTENTS - Concluded**

	Page
10. Number of Neonatal Deaths for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1998 .....	154
11. Neonatal Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1998 .....	164

**APPENDICES**

1. Registration of Death Form .....	174
2. Revised Post-censal Population Estimates, by Sex and Age Group, Canada, Provinces and Territories, July 1, 1998 .....	176
3. Calculation of Age-standardized Death Rate .....	177
4. List of Selected Causes of Death (Tables 1-4) and their Correspondence with ICD-9 Codes .....	178
5. List of Abbreviated Cause-of-Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes .....	179

**TABLE DES MATIÈRES - fin**

	Page
10. Nombre de décès néonataux dus à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1998 .....	154
11. Décès néonataux pour 100,000 habitants dus à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1998 .....	164

**APPENDICES**

1. Formule de déclaration de décès .....	174
2. Estimations postcensitaires révisées de la population, selon le sexe et le groupe d'âge, Canada, provinces et territoires, 1er juillet, 1998 .....	176
3. Calcul des taux comparatifs de mortalité .....	177
4. Liste de certaines causes de décès (tableaux 1 à 4) et des codes correspondants de la CIM-9 .....	178
5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 .....	179





## INTRODUCTION

### History

The collection of vital statistics began in Canada, as in France and England, with the registration by the ecclesiastical authorities of baptisms, marriages and burials. These registers have made it possible to compile vital statistics for Quebec since 1610.

For Canada as a whole, it was impossible to compile a satisfactory series of vital statistics prior to 1921. Obstacles to such a national compilation included variations in the vital statistics legislation among provinces, incompleteness of registration, lack of uniformity in classification and method of presentation, omission of important data and choice of fiscal instead of calendar year as the time unit.

The Dominion Bureau of Statistics (DBS), established by the Statistics Act of 1918, and two Dominion-Provincial Conferences held in the same year provided the mechanism for DBS and the provincial Vital Statistics Offices to produce national vital statistics. In this cooperative scheme, DBS would supply the standard registration forms for births, deaths and marriages while the provinces would forward transcripts of the completed forms. Eight provinces initially entered into the cooperative system leading to publication of the first annual report for Canada in 1921. Quebec entered from the beginning of the year 1926 and Newfoundland entered in 1949. Data from the territories were first included in the regular publications in 1956.

### Purposes

Now, as in the early years, the complete and accurate registration of all "vital" events in Canada is the main objective of this collaborative effort between the provinces/territories and Statistics Canada. Under a federal-provincial agreement, the registration of births, stillbirths, marriages and deaths is the responsibility of the provinces and territories. The primary function of the provincial or territorial registration systems is to obtain and preserve such documentary evidence as is necessary to protect the legal rights of the individual. At any time after registration, the individual or family concerned may refer to the records for proof of the pertinent facts concerning a birth, marriage or death.

While the production of statistics is of secondary importance to the provincial or territorial registries of vital statistics, the data are nevertheless used extensively by the research community and other health professionals. At the national level the primary use of the data is statistical, such as in population

## INTRODUCTION

### Historique

Au Canada, comme en France et en Angleterre, les premières données sur l'état civil ont été recueillies par les autorités ecclésiastiques, qui enregistraient les baptêmes, les mariages et les enterrements. Ces registres ont permis de compiler des statistiques de l'état civil pour le Québec depuis 1610.

Pour le Canada tout entier, il n'a pas été possible de compiler une série satisfaisante de statistiques de l'état civil avant 1921. Parmi les obstacles qui ont nui à la compilation de ce genre de statistiques à l'échelle nationale, mentionnons les différences entre les lois provinciales à cet égard, les lacunes dans l'enregistrement, le manque d'uniformité dans la classification ou dans la méthode de présentation, l'omission de données importantes et le choix de l'année financière au lieu de l'année de calendrier comme unité de temps.

En 1918, le Bureau fédéral de la statistique (BFS) était créé en vertu de la Loi sur la statistique. C'est au cours de deux conférences fédérales-provinciales tenues cette même année que le BFS et les bureaux provinciaux de l'état civil ont conclu une entente de collaboration en vue de produire des données nationales sur l'état civil. Selon cette entente de collaboration, le BFS devait fournir les formulaires d'enregistrement normalisés pour les naissances, les mariages et les décès, et les provinces devaient lui envoyer des copies des formulaires remplis. Au départ, huit provinces étaient parties à cette entente de collaboration qui a mené à la publication du premier rapport annuel pour le Canada en 1921. Le Québec s'est joint aux autres provinces au début de 1926, et Terre-Neuve, en 1949. Les données des territoires ont été incluses dans les publications régulières pour la première fois en 1956.

### Objectifs

Aujourd'hui, tout comme au début, l'enregistrement complet et exact de tous les événements relatifs à l'état civil au Canada est le principal objectif de ce travail de collaboration entre les provinces/territoires et Statistique Canada. Aux termes d'une entente fédérale-provinciale, l'enregistrement des naissances, des mortinaissances, des mariages et des décès relève des provinces et territoires. Les systèmes d'enregistrement des provinces et territoires visent avant tout à obtenir et à conserver les preuves documentaires nécessaires pour protéger les droits de chaque personne. À n'importe quel moment après l'enregistrement, la personne ou la famille concernée peut consulter les registres pour avoir une preuve des faits se rapportant à une naissance, à un mariage ou à un décès.

Bien que la production de statistiques soit d'une importance secondaire pour les bureaux provinciaux et territoriaux de l'état civil, les données sont quand même beaucoup utilisées par les chercheurs et les professionnels de la santé. Au niveau national, on utilise principalement les données à des fins



estimates and projections, demographic trend analyses, health surveillance and epidemiological research.

statistiques, par exemple pour les estimations et les projections démographiques, l'analyse des tendances démographiques, la surveillance de la santé et la recherche épidémiologique.

### Overview of Mortality Data Sources and Products Available

### Aperçu des sources de données sur la mortalité et des produits disponibles

The vital statistics death registration system covers all deaths occurring in Canada. As well, deaths of Canadian residents occurring in the United States are reported under a reciprocal agreement. Unless otherwise indicated, tabulations exclude deaths of non-Canadian residents that occurred in Canada.

Le système d'enregistrement des décès couvre tous les décès qui se produisent au Canada. En outre, les décès de résidents canadiens aux États-Unis sont déclarés en vertu d'une entente réciproque. Sauf indication contraire, les totalisations excluent les décès au Canada de personnes qui ne sont pas des résidentes canadiennes.

The central Vital Statistics Registry in each province and territory provides data from death registration forms to Statistics Canada. The following are statistical data items that are reported in a standard way by all jurisdictions and included in the Canadian vital statistics death registration system:

Le bureau central de l'état civil de chaque province et territoire fournit à Statistique Canada les données tirées des formulaires d'enregistrement de décès. Voici les éléments d'information qui sont déclarés de façon uniforme par tous les secteurs de compétence et qui sont inclus dans le système canadien d'enregistrement des décès:

- Age and sex of the deceased
- Marital status of the deceased
- Residence of the deceased
- Birthplace of the deceased
- Birthplace of parents of the deceased
- Date of death
- Underlying cause of death
- Province or territory of occurrence of death
- Place of accident (for most non-transport accidental deaths)
- Autopsy performed or not

- l'âge et le sexe de la personne décédée
- l'état matrimonial de la personne décédée
- le lieu de résidence de la personne décédée
- le lieu de naissance de la personne décédée
- le lieu de naissance des parents de la personne décédée
- la date du décès
- la cause antécédente du décès
- la province ou le territoire de décès
- le lieu de l'accident (pour la plupart des décès accidentels non reliés au transport)
- l'autopsie pratiquée ou non

The Canadian mortality data are published in the Standard Tables. In addition to these tables, other data in the form of more detailed cross-tabulations, custom tabulations, computer print-outs, diskettes and magnetic tapes are available upon request from the Health Statistics Division or Statistics Canada Reference Centres.

Les données canadiennes sur la mortalité sont publiées dans les tableaux de base. Outre ces tableaux, on peut se procurer, sur demande, d'autres données sous forme de tableaux croisés plus détaillés, de totalisations spéciales, d'imprimés, de disquettes et de bandes magnétiques en s'adressant à la Division de la statistique de la santé ou aux Centres de référence de Statistique Canada.

## METHODOLOGY

### Data Collection

Provincial and territorial Vital Statistics Acts or equivalent legislation render compulsory the registration of all deaths within their jurisdictions. These Acts follow, as closely as possible, a Model Vital Statistics Act that was developed to promote uniformity of legislation and reporting practices among the provinces and territories.

An agreement between the government of Canada and governments of the provinces and territories governs the operation of the Canadian System of Vital Statistics. An advisory committee, called the Vital Statistics Council for Canada, oversees policy and operational matters. All provincial and territorial jurisdictions and Statistics Canada are represented on the Vital Statistics Council. Under the agreement, Statistics Canada is responsible for the design and printing of a standard death registration form (Appendix 1) for use in any province or territory. When a province elects to print its own form to collect additional information it includes the standard information agreed upon. All model registration forms are currently under review.

The form for the registration of a death consists of two parts, personal and medical. Personal data are supplied by an informant, usually a relative of the deceased. The informant signs this part of the certificate and is responsible for delivering the form to the undertaker. The part of the form comprising the medical certificate of death is completed by the medical practitioner last in attendance or by a coroner, if an inquest or enquiry was held. The undertaker, or person acting as the undertaker, enters details on burial or other disposition of the body on the death registration form. This person is also responsible for filing the completed form with the local registrar who then issues the burial permit.

All provinces supply microfilm copies or optical images of registration forms to Statistics Canada. In addition, Nova Scotia, New Brunswick, Quebec, Ontario and the Western provinces supply machine-readable abstracts of registrations, consisting of the required standard information. For the remaining Atlantic provinces and the territories, the required standard information on microfilm is converted to machine-readable form at Statistics Canada. Subsequent changes to registrations due to errors or omissions are transmitted to Statistics Canada as the information becomes available.

## MÉTHODOLOGIE

### Collecte de données

Les lois provinciales et territoriales sur les statistiques de l'état civil ou les textes législatifs équivalents rendent obligatoire l'enregistrement de tous les décès dans la province ou le territoire. Ces lois se rapprochent le plus possible d'une loi modèle sur les statistiques de l'état civil, qu'on a rédigée afin d'assurer l'uniformité des lois et des méthodes de déclaration des provinces et territoires.

Une entente entre le gouvernement du Canada et les gouvernements des provinces et territoires régit le fonctionnement du système canadien des statistiques de l'état civil. Un comité consultatif, appelé le Conseil de la statistique de l'état civil du Canada, s'occupe des politiques et des questions opérationnelles. Les provinces et territoires ainsi que Statistique Canada sont tous représentés à ce conseil. Aux termes de l'entente, Statistique Canada est chargé de concevoir et d'imprimer un formulaire normalisé d'enregistrement de décès (Annexe 1) qui peut être utilisé dans n'importe quelle province ou n'importe quel territoire. Lorsqu'une province choisit d'imprimer son propre formulaire pour recueillir des renseignements supplémentaires, ce formulaire doit comprendre les données de base précisées dans l'entente. Tous les formulaires d'enregistrement modèles font actuellement l'objet d'une révision.

Le formulaire d'enregistrement de décès se divise en deux parties, soit les renseignements personnels et les renseignements médicaux. Les renseignements personnels sont fournis par un répondant, habituellement un parent de la personne décédée. Le répondant signe cette partie du certificat et doit remettre le formulaire à l'entrepreneur de pompes funèbres. La partie du formulaire qui correspond au certificat médical de décès est remplie par le médecin qui a constaté le décès, ou par le coroner dans les cas où il y a une enquête. L'entrepreneur de pompes funèbres, ou la personne qui joue ce rôle, doit inscrire sur le formulaire d'enregistrement de décès les détails concernant l'enterrement ou toute autre disposition à prendre relativement au cadavre. Il doit également présenter le formulaire rempli au registraire local, qui délivrera le permis d'enterrement.

Toutes les provinces fournissent à Statistique Canada des copies sur microfilm ou des images optiques des formulaires d'enregistrement. En outre, la Nouvelle-Écosse, le Nouveau-Brunswick, le Québec, l'Ontario et les provinces de l'Ouest extraient des formulaires les données de base requises et les transmettent à Statistique Canada sous une forme lisible par machine. Pour les autres provinces atlantiques et les territoires, c'est Statistique Canada qui s'occupe de mettre sous une forme lisible par machine les données de base qui lui sont fournies sur microfilm. Les modifications à apporter aux enregistrements à cause d'erreurs ou d'omissions sont communiquées immédiatement à Statistique Canada.



**Data Definitions**

Terms, definitions and classification schemes employed in the Canadian system of vital statistics are based on accepted standards contained in World Health Organization documents, the medical, health and demographic literature and Vital Statistics Acts.

- Types of Deaths Shown in the Tables**

Unless otherwise indicated the tables exclude stillbirths.

<i>Infant</i>	- Death to a child under one year of age
<i>Neonatal</i>	- Death to a child under 28 days (4 weeks) of age
<i>Post-neonatal</i>	- Death to a child from 4 weeks to 1 year of age
<i>Perinatal</i>	- Foetal death of 28 weeks or more gestation plus infant deaths under 7 days (1 week) of age

- Types of Rates Used in Tables**

Rates are calculated using annual population figures corresponding to the year of death (see Appendix 2).

Rates and ratios are computed as follows:

<i>Crude</i>	- The number of deaths during the year as a rate per 1,000 or per 100,000 population
<i>Age-specific</i>	- The number of deaths in a given age group expressed as a rate per 100,000 persons in the same age group
<i>Infant</i>	- Infant deaths per 1,000 live births
<i>Neonatal</i>	- Neonatal deaths per 1,000 live births
<i>Post-neonatal</i>	- Post-neonatal deaths per 1,000 live births
<i>Perinatal</i>	- Perinatal deaths per 1,000 total births
<i>Age-standardized</i>	- Age-standardization removes the effects of differences in age structure among areas and over time.

**Définitions des données**

Les termes, les définitions et les classifications utilisés dans le système canadien des statistiques de l'état civil sont fondés sur des normes acceptées qu'on trouve dans les documents de l'Organisation mondiale de la santé, dans la documentation sur la médecine, la santé et la démographie ainsi que dans les lois sur les statistiques de l'état civil.

- Genres de mortalité figurant dans les tableaux**

Sauf indication contraire, les mortinaissances sont exclues des tableaux.

<i>Infantile</i>	- Décès d'un enfant de moins d'un an
<i>Néonatale</i>	- Décès d'un enfant de moins de 28 jours (quatre semaines)
<i>Post-néonatale</i>	- Décès d'un enfant âgé de quatre semaines à un an
<i>Périnatale</i>	- Décès d'un fœtus de 28 semaines ou plus, ou décès d'un enfant âgé de moins de sept jours (une semaine)

- Genres de taux figurant dans les tableaux**

Le calcul des taux est fondé sur les données démographiques correspondant à l'année du décès (voir l'appendice 2).

Les taux et rapports sont calculés ainsi:

<i>Brut</i>	- Le nombre de décès durant l'année pour 1,000 ou 100,000 habitants
<i>Par âge</i>	- Le nombre de décès dans un groupe d'âge donné pour 100,000 personnes dans le même groupe d'âge
<i>Infantile</i>	- Décès infantiles pour 1,000 naissances vivantes
<i>Néonatale</i>	- Décès néonataux pour 1,000 naissances vivantes
<i>Post-néonatale</i>	- Décès post-néonataux pour 1,000 naissances vivantes
<i>Périnatale</i>	- Décès périnataux pour 1,000 naissances totales
<i>Comparatif</i>	- Le calcul des taux comparatifs vise à supprimer l'effet des différences dans la structure par âge entre diverses populations et sur une certaine période.

The age-standardized rates show the number of deaths per 100,000 population that would have occurred in a given area if the age structure of the area were the same as that of a specified standard population (see formula in Appendix 3).

Les taux comparatifs montrent le nombre de décès pour 100,000 habitants qui se seraient produits dans une population donnée si la structure par âge de cette population était la même que celle d'une population-type (voir la formule à l'appendice 3).

#### • Population Counts Used in Calculating Rates

In 1993, Statistics Canada introduced a new series of population estimates adjusted to include non-permanent residents and to compensate for net census undercoverage. This helps to make the denominator of rates correspond more closely to the numerator, which includes all residents of Canada, regardless of legal status. The series for provinces and territories comprises annual population estimates by age, sex and marital status, beginning with 1971. Non-permanent residents are persons claiming refugee status, persons holding a student authorization, persons holding an employment authorization, persons holding a minister's permit, and all non-Canadian-born dependants of the above individuals. Net census undercoverage is the difference between census undercoverage and census overcoverage. The former refers to persons not enumerated in the census but who were part of the census universe; the latter refers to persons either enumerated more than once or enumerated once but who were not part of the census universe. All rates provided in this publication were calculated using the new population estimates, as revised in March 2000.

#### • Description of Other Terms Appearing in the Tables or Available in Machine-Readable Form

##### *Age*

Completed age in months or days for infants less than one year old.

Completed age in years for persons one year old and over.

##### *Residence of Deceased*

On death records, province (or territory), census division (or county) and locality (city, town or village) are coded. The geographic coding system used is based on the *Standard Geographical Classification* (SGC)(1).

The following geographic abbreviations are used:

NF Newfoundland  
PE Prince Edward Island  
NS Nova Scotia

#### • Chiffres de population servant au calcul des taux

En 1993, Statistique Canada a commencé à utiliser une nouvelle série d'estimations de la population qui tient compte des résidents non permanents et des rajustements réalisés pour le sous-dénombrement net du recensement. De cette façon, le dénominateur des taux correspond mieux au numérateur, lequel comprend tous les résidents du Canada, peu importe leur statut légal. Les séries pour les provinces et les territoires comprennent les estimations annuelles de la population selon l'âge, le sexe et l'état matrimonial, à partir de 1971. Les résidents non permanents sont des personnes qui revendiquent le statut de réfugié, des titulaires d'un permis de séjour pour étudiant, des titulaires d'un permis de travail, des détenteurs d'un permis ministériel et toute personne à charge née à l'étranger des personnes susmentionnées. Le sous-dénombrement net du recensement correspond à la différence entre le sous-dénombrement du recensement et le surdénombrement du recensement. Le premier terme englobe les personnes non recensées faisant partie de l'univers du recensement alors que le second fait référence aux personnes qui sont dénombrées plus d'une fois ou qui sont dénombrées alors qu'elles ne font pas partie de l'univers du recensement. Tous les taux présentés dans la publication sont fondées sur les nouvelles estimations de la population, telles que révisées en mars 2000.

#### • Définitions d'autres termes figurant dans les tableaux ou dans les données offertes sous forme lisible par machine

##### *Âge*

Âge en mois ou en jours pour les enfants de moins d'un an.

Âge en années pour les personnes d'un an et plus.

##### *Lieu de résidence de la personne décédée*

La province (ou le territoire), la division de recensement (ou le comté) et la localité (la ville ou le village) sont codées dans les registres de décès. Le système de géocodage employé est la *Classification géographique type* (CGT) (1).

Voici les sigles géographiques utilisés :

NF Terre-Neuve  
PE Île-du-Prince-Édouard  
NS Nouvelle-Écosse



NB New Brunswick  
 QC Quebec  
 ON Ontario  
 MB Manitoba  
 SK Saskatchewan  
 AB Alberta  
 BC British Columbia  
 YK Yukon  
 NT Northwest Territories

### *Birthplace*

Birthplace of the deceased (province or territory if born in Canada and country if born outside Canada) and also of the parents of the deceased are reported and are on the machine-readable data base, but are not published.

### *Place of Accident*

For accidental deaths other than those related to transport or medical care, the place of occurrence of the accident is on the machine-readable data base but not published. The eight categories are "home", "farm", "mine and quarry", "industrial place", "recreational place", "street and highway", "public building" and "residential institution".

### *Autopsy*

The machine-readable file contains a variable indicating whether or not an autopsy was performed. This information has not been extensively used but can serve as an indicator of the reliability of the reported cause of death.

### *Cause-of-Death Classification*

Information on cause of death is coded according to the *International Classification of Diseases (ICD)(2)*. The 9th Revision has been in use in Canada since 1979. The cause of death coded and tabulated is the *underlying cause of death*. This is defined as "(a) the disease or injury which initiated the train of events leading directly to death, or (b) the circumstances of the accident or violence which produced the fatal injury". This underlying cause of death is selected by a coder from a number of conditions listed on the death registration. Only data on this underlying cause of death and, for accidental and violent deaths, the nature of the injury resulting from the accident, are currently published in annual reports. A system to code and record in machine-readable form multiple causes of death specified on the death registration has, however, been implemented in several provinces and at Statistics Canada.

NB Nouveau-Brunswick  
 QC Québec  
 ON Ontario  
 MB Manitoba  
 SK Saskatchewan  
 AB Alberta  
 BC Colombie-Britannique  
 YK Yukon  
 NT Territoires du Nord-Ouest

### *Lieu de naissance*

Le lieu de naissance de la personne décédée (province ou territoire si elle est née au Canada et pays si elle est née à l'étranger) et le lieu de naissance de ses parents sont déclarés et figurent dans la base de données lisible par machine, mais ne sont pas publiés.

### *Lieu de l'accident*

Pour les décès accidentels, autres que ceux reliés au transport ou aux soins médicaux, le lieu de l'accident figure dans la base de données lisible par machine mais n'est pas publié. Les huit catégories sont "maison", "exploitation agricole", "mine ou carrière", "lieu industriel", "lieu de récréation", "route", "immeuble public" et "établissement résidentiel".

### *Autopsie*

Le fichier lisible par machine renferme une variable indiquant si une autopsie a été pratiquée ou non. Cet élément d'information n'a pas été beaucoup utilisé, mais il peut servir d'indicateur de la fiabilité de la cause déclarée de décès.

### *Classification de la cause du décès*

Les renseignements sur la cause du décès sont codés selon la *Classification internationale des maladies (2)*. La 9<sup>e</sup> révision est utilisée au Canada depuis 1979. La cause du décès qui est codée et qui sert à la production des totalisations est la *cause antécédente du décès*. Elle est définie comme étant "(a) la maladie ou le traumatisme qui a déclenché l'évolution morbide conduisant directement au décès ou (b) les circonstances de l'accident ou de la violence qui ont entraîné le traumatisme mortel". Cette cause antécédente du décès est choisie par un codeur d'après un certain nombre de conditions précisées sur le formulaire d'enregistrement de décès. Seules les données sur la cause antécédente du décès et, dans le cas des morts accidentelles et violentes, celles sur la nature des lésions traumatiques découlant de l'accident sont actuellement publiées dans les rapports annuels. Un système permettant de coder et d'enregistrer les causes multiples de décès sur un support exploitable par une machine est toutefois en place dans plusieurs provinces et à Statistique Canada.

In the annual report *Causes of Death* (Catalogue 84F0208XPB), causes of death are tabulated according to the detailed categories (4 digits) of the *International Classification of Diseases*. Tables in the current report, *Mortality - Summary List of Causes*, show causes of death grouped in three ways: (i) selected major causes of death are shown in tables 1-4, (ii) causes of death grouped according to an "abbreviated list" (A-List) are shown in tables 5-7, and, (iii) infant and neonatal deaths according to a list of selected causes are shown in tables 8-11. Appendices 4 and 5 contain lists of the selected major causes and causes according to the A-List with the corresponding ICD-9 codes.

Dans le rapport annuel *Causes de décès* (n° 84F0208XPB au catalogue), les causes de décès sont réparties en fonction des catégories détaillées (à 4 chiffres) de la *Classification internationale des maladies*. Dans les tableaux du présent rapport, *Mortalité: Liste sommaire des causes*, les causes de décès sont regroupées de trois manières: i) certaines principales causes de décès sont données aux tableaux 1 à 4, ii) les causes de décès regroupées selon une liste abrégée (liste A) se trouvent dans les tableaux 5 à 7; iii) la mortalité infantile et néonatale selon certaines causes est présentée dans les tableaux 8 à 11. Les annexes 4 et 5 renferment les listes de certaines grandes causes et des causes réparties selon la liste A, accompagnées de leurs codes correspondants de la CIM-9.

## Data Processing

### • Processing before Receipt by Statistics Canada

With some exceptions (see "Processing at Statistics Canada" below), the provinces receive and code the data, convert them to machine-readable form and carry out edits. Editing varies by jurisdiction but usually includes checks that data are present, validation of code ranges for coded information and consistency checks between related data items, such as cause of death and sex (for sex-specific causes) or marital status and age.

Statistics Canada provides provinces with training and consultation for cause-of-death coding and supplies manuals, such as the *International Classification of Diseases (ICD)* and the *Standard Geographical Classification (SGC)*, to promote data reliability and consistency.

### • Processing at Statistics Canada

For the Atlantic provinces and the territories, the cause of death is coded at Statistics Canada. Geographic information is coded for the Yukon as well as for all reports pertaining to non-residents of the province or territory of occurrence. For deaths of Canadian residents reported by the USA, both medical and geographic information are coded at Statistics Canada. All required data not provided by the provinces and territories in machine-readable form are then captured in a standard format. Machine-readable files provided by provinces are converted to this standard format at Statistics Canada.

## Traitement des données

### • Traitement avant l'envoi des données à Statistique Canada

À quelques exceptions près (voir le paragraphe sur le traitement à Statistique Canada ci-dessous), les provinces reçoivent et codent les données, les mettent sous une forme lisible par machine et effectuent des vérifications. Les vérifications varient d'une province à l'autre mais incluent habituellement des vérifications de la présence des données, une validation des codes pour les données codées et des vérifications de cohérence entre les éléments d'information connexes tels que la cause du décès et le sexe (pour les causes propres à un sexe) ou l'état matrimonial et l'âge.

Statistique Canada offre aux provinces des cours de formation et des services de consultation sur le codage de la cause du décès et leur fournit des manuels comme la *Classification internationale des maladies (CIM)* et la *Classification géographique type (CGT)* afin de favoriser la fiabilité et la cohérence des données.

### • Traitement à Statistique Canada

Pour les provinces Atlantiques et les territoires, la cause du décès est codée à Statistique Canada. C'est également le Bureau qui s'occupe de coder les renseignements géographiques pour le Yukon ainsi que pour tous les décès de personnes autres que les résidents de la province ou du territoire du lieu de décès. Pour les décès de résidents canadiens déclarés par les États-Unis, les renseignements médicaux et géographiques sont codés à Statistique Canada. Toutes les données requises qui ne sont pas fournies par les provinces et territoires sous forme lisible par machine sont ensuite saisies selon une présentation normalisée. Les fichiers lisibles sur machine fournis par les provinces sont convertis à Statistique Canada de façon à respecter cette présentation normalisée.



The data from all provinces and territories then undergo the same edit routines to ascertain the completeness and quality of the data. Recently, standard edit specifications have been developed by Statistics Canada for inclusion in provincial edit systems. Most errors and omissions detected during processing are corrected by referring to the microfilmed registrations and by consulting the provinces and territories.

Since 1990, Ontario has used optical imaging technology for storing copies of legal certificates, so microfilm copies are no longer produced. From 1990-1995 it was not possible to completely edit vital statistics data reported by Ontario because the optical images had not been transferred to Statistics Canada. Invalid codes were changed to the "not stated" category, and unlikely situations were accepted as reported. As of 1996, complete editing of Ontario data has again been possible, thanks to the availability of copies of the optical images at Statistics Canada.

## DATA QUALITY

### Coverage

Due to the legal reporting requirements, registration of deaths is considered to be virtually complete. Records received after a "cut-off date" are not included in tabulations. These late registrations result in some under-coverage at the time annual tabulations are disseminated. The numbers are usually small. In 1990, for example, there were 84 late registrations of deaths in all of Canada.

### Completeness

Completeness of reporting of core statistical data items varies with the item, the reporting province or territory and the year. For the combined provincial and territorial data, completeness in the 5-year period 1991-1995 was 99% or higher for age, sex, marital status, place of residence and cause of death, 95-96% for birthplace of deceased, 28-29% for birthplace of parents of the deceased and 20-22% for place of accident (if any).

Certain causes of death, particularly homicides and suicides, may be assigned imprecise codes, such as "other unknown and unspecified cause" (ICD-9 799.9) at the time of reporting to Statistics Canada, pending further investigation, such as an inquest or a court decision. It is likely that this occurred with greater frequency in Alberta in 1985 and in Ontario in 1990: compared with other years, more deaths were classified to "other unknown and unspecified causes," and fewer deaths were classified to "accidents, poisonings and

Les données de toutes les provinces et territoires font ensuite l'objet des mêmes vérifications visant à en mesurer l'intégralité et la qualité. Récemment, Statistique Canada est en train d'élaborer des spécifications concernant un programme normalisé de vérification qui sera intégré aux systèmes provinciaux de vérification. Dans la plupart des cas, on consulte les enregistrements sur microfilm ou on communique avec les provinces et territoires pour corriger les erreurs et les omissions décelées pendant le traitement.

Depuis 1990, l'Ontario utilise la technologie de l'imagerie optique pour le stockage des copies des certificats légaux qui ne sont plus copiées sur microfilm. De 1990 à 1995, il n'a pas été possible de vérifier complètement les données statistiques de l'état civil déclarées par l'Ontario parce que les images optiques n'avaient pas été transférées à Statistique Canada. Les codes invalides étaient classés dans la catégorie "non précisé", et les situations peu plausibles étaient acceptées telles qu'elles ont été déclarées. À partir de 1996, la vérification complète des données de l'Ontario a été recommencée grâce au transfert des images optiques de l'Ontario à Statistique Canada.

## QUALITÉ DES DONNÉES

### Champ d'observation

Comme l'enregistrement des décès est exigé par la loi, les données sont considérées comme presque complètes. Les enregistrements reçus après la date limite ne sont pas inclus dans les tabulations annuelles. Ces enregistrements tardifs entraînent donc un certain sous-dénombrement au moment où les totalisations annuelles sont publiées. Le nombre est cependant très faible. Par exemple, en 1990, il y a eu 84 enregistrements tardifs de décès dans l'ensemble du Canada.

### Intégralité

L'intégralité des principaux éléments d'information varie selon l'élément, la province ou le territoire déclarant et l'année. Pour l'ensemble des provinces et territoires, le taux d'intégralité des données pendant la période allant de 1991 à 1995 a dépassé 99 % pour l'âge, le sexe, l'état matrimonial, le lieu de résidence et la cause de décès, de 95 % à 96 % pour le lieu de naissance de la personne décédée, de 28 % à 29 % pour le lieu de naissance des parents de la personne décédée, et de 20 à 22 % pour le lieu de l'accident (le cas échéant).

Au moment de déclarer les données à Statistique Canada, il se peut qu'on attribue à certaines causes de décès, particulièrement lorsqu'il s'agit d'homicides et de suicides, des codes imprécis tels que "autres causes inconnues ou non précisées" (CIM-9, 799.9) en attendant le résultat de l'enquête ou la décision du tribunal. Il est probable que cela soit arrivé plus fréquemment en Alberta en 1985 et en Ontario en 1990: en comparaison avec d'autres années, plus de décès ont été classés sous "autres causes inconnues ou non précisées" et



violence". While the more precise information is usually reported at a later date it is not reflected in published data.

### Change in Cause-of-Death Codes Over Time

Since 1979, cause-of-death information in published reports is based on the 9th revision of the International Classification of Diseases (ICD-9). Restructuring of the classification and some changes in the rules for selecting the underlying cause of death have resulted in some breaks in continuity with previous revisions. Any comparisons of ICD-9 categories with previous revisions, either by category number or disease title, should be made with reference to both the ICD-9 and the previous classification(s). In this respect, particular care should be taken with certain categories or sections of the ICD-9. These include: category 558, which contains conditions previously classified to the infectious disease chapter; category 579, which includes some conditions previously found in the chapter on endocrine disorders; categories 390-398 and 424, where assumptions of rheumatic origin are no longer made for certain conditions; the categories for asthma, bronchitis and emphysema (490-493), where linkage of conditions is no longer possible; the section entitled "pregnancy with abortive outcome" (630-639), which now includes ectopic pregnancies; the chapter on perinatal conditions, where the age restriction has been changed; and the symptoms chapter, where certain symptoms have been removed and placed in other chapters relating to specific organ systems.

In addition, the increasing importance of human immunodeficiency virus (HIV) infection resulted in the introduction of an addendum to the ICD-9, providing for specific codes for HIV infection. These codes, ICD-9 042, 043 and 044 in the chapter on infectious and parasitic diseases (I) of the ICD-9, have been in use in Canada starting in 1987. Prior to 1987, HIV infections, if so identified, were included under immunity disorders in Chapter III of the ICD-9.

### Quality Indicators

Occasional studies (3,4) have been carried out to examine specific quality aspects of the death data. In both studies, samples of records from the final edited machine-readable files were compared to recoded versions of the original microfilm documents. Various sources of errors were identified and reported so that improvements in the data collection process could be implemented, such as training of coding staff.

### Timeliness

Data are usually available towards the end of the year following the data year and the tabulations shortly thereafter.

moins de décès ont été classés sous "accidents, empoisonnements et violence". Même si des renseignements plus précis sont habituellement déclarés à une date ultérieure ils ne paraîtront pas dans les données publiées.

### Changements relatifs au codage des causes de décès

Depuis 1979, les renseignements publiés en ce qui concerne les causes de décès sont fondés sur la 9<sup>e</sup> révision de la Classification internationale des maladies (CIM-9). La restructuration de la classification et certains changements apportés aux règles régissant le choix de la cause antécédente du décès ont entraîné une certaine incompatibilité avec les révisions précédentes. On devrait consulter à la fois la CIM-9 et les révisions précédentes avant de faire toute comparaison, que ce soit par le numéro de la catégorie ou le nom de la maladie. À cet égard, on devrait faire particulièrement attention à certaines catégories ou sections de la CIM-9, notamment: la catégorie 558, qui comprend certains états inscrits auparavant dans le chapitre sur les maladies infectieuses; la catégorie 579, qui comprend certains états classés auparavant dans le chapitre sur les troubles endocriniens; les catégories 390-398 et 424, où l'on n'attribue plus à certains états une origine rhumatismale; les catégories relatives à l'asthme, à la bronchite et à l'emphysème (490-493), où le couplage n'est plus possible; la section intitulée "grossesse aboutissant à l'avortement" (630-639), qui comprend maintenant les grossesses extra-utérines; le chapitre sur les états périnataux, où l'on a apporté des changements en ce qui concerne l'âge; et le chapitre sur les symptômes, où certains symptômes ont été enlevés et classés dans d'autres chapitres sur des organes précis.

En outre, l'importance de plus en plus grande de l'infection à virus de l'immunodéficience humaine (VIH) a entraîné l'ajout à la CIM-9 de codes spécifiques pour l'infections par VIH. Ces codes, CIM-9 042, 043 et 044, qui se trouvent au chapitre sur les maladies infectieuses et parasitaires (I) de la CIM-9, sont utilisés au Canada depuis 1987. Avant 1987, les infections par VIH qui étaient identifiées étaient incluses dans les troubles immunitaires au chapitre III de la CIM-9.

### Indicateurs de qualité

On a réalisé certaines études (3, 4) afin d'examiner certains aspects de la qualité des données sur les décès. Dans les deux études, on a comparé des échantillons d'enregistrements tirés des fichiers définitifs lisibles par machine aux versions recodées des documents originaux sur microfilm. Diverses sources d'erreurs ont été décelées et signalées afin qu'on puisse améliorer le processus de collecte des données, par exemple sur le plan de la formation du personnel préposé au codage.

### Actualité

Les données sont habituellement disponibles vers la fin de l'année suivant l'année de données, et les totalisations peu de temps après.



## REFERENCES

1. *Standard Geographical Classification*, Statistics Canada (published for 1971, 1976, 1981, 1986, 1991 and 1996).
2. *International Classification of Diseases*, World Health Organization, Geneva, 1979.
3. Nagnur DG, Currie SG, Heath B. *Content Analysis and Quality Assessment of Vital Statistics Data (A Pilot Study)*. Health Division, Statistics Canada, August 1981.
4. Nagnur DG, Taylor E, Currie SG, et al. *Quality Assessment Study of Cause of Death Coding, Data Years 1979 and 1980*. Vital Statistics and Disease Registries Section, Health Division, Statistics Canada.

## RÉFÉRENCES

1. *Classification géographique type*, Statistique Canada (publié pour 1971, 1976, 1981, 1986, 1991 et 1996).
2. *Classification internationale des maladies*, Organisation mondiale de la santé, Genève, 1979.
3. Nagnur DG, Currie SG, Heath B. *Évaluation de la qualité des statistiques de l'état civil (Étude pilote)*, Division de la santé, Statistique Canada, août 1981.
4. Nagnur DG, Taylor E, Currie SG, et al. *Quality Assessment Study of Cause of Death Coding, Data Years 1979 and 1980*. Section de la statistique de l'état civil et des registres de maladies, Division de la santé, Statistique Canada.

## STATISTICAL TABLES

## TABLEAUX STATISTIQUES



TABLE 1. Number of Deaths by Selected Causes(1) and Sex, Canada and Provinces, 1998

	Canada	Province of residence - Province de résidence				QC	ON
		NF	PE	NS	NB		
Number of deaths							
Males							
All causes	113,007	2,278	609	4,105	3,354	28,159	40,744
Infectious and parasitic diseases	1,450	16	5	46	30	299	615
Malignant neoplasms	32,392	621	158	1,178	977	8,890	11,617
- Esophagus and stomach	2,165	64	9	82	58	552	776
- Intestine and rectum	3,431	71	18	93	76	1,081	1,213
- Pancreas	1,481	32	6	52	48	402	504
- Trachea, bronchus and lung	10,016	187	57	381	332	3,298	3,299
- Breast	31	-	-	1	1	10	10
- Uterus, ovary and adnexa	-	-	-	-	-	-	-
- Prostate	3,664	61	16	149	133	764	1,350
- Urinary system	1,799	39	7	66	55	483	632
- Lymphatic tissue and leukemia	3,134	44	19	112	77	730	1,230
- Other	6,671	123	26	242	197	1,570	2,603
Diabetes mellitus	2,885	68	12	81	98	668	1,207
Diseases of the nervous system and sense organs	2,946	69	22	109	94	751	1,054
Diseases of the circulatory system	39,942	923	241	1,459	1,177	9,341	14,791
- Ischaemic heart disease	23,692	518	148	872	657	5,787	9,180
- Cardiac dysrhythmias and heart failure	3,620	76	29	163	182	966	1,066
- Cerebrovascular disease	6,488	145	39	210	175	1,320	2,471
- Arteries and capillaries	2,537	74	13	109	86	553	934
- Other	3,605	110	12	105	77	715	1,140
Respiratory diseases	11,379	217	70	490	327	2,933	3,859
- Pneumonia and influenza	4,112	64	28	202	90	756	1,531
- Chronic bronchitis, emphysema and asthma	1,126	14	11	33	42	367	341
- Other chronic airways obstruction	4,639	118	23	199	161	1,393	1,470
- Other	1,502	21	8	56	34	417	517
Chronic liver disease and cirrhosis	1,435	13	5	30	32	366	594
Congenital anomalies	530	12	1	23	11	122	157
Certain perinatal causes (excluding stillbirths)	422	6	3	9	16	105	174
Accidents and adverse effects	8,885	125	41	296	246	2,347	2,540
- Motor vehicle accidents	2,016	25	14	65	61	486	561
- Accidental falls	1,134	22	7	40	34	237	425
- Suicide	2,925	29	9	91	89	1,062	757
- Homicide	312	4	-	15	2	84	84
- Other	2,498	45	11	85	60	478	713
All other causes	10,741	208	51	384	346	2,337	4,136

(1) See APPENDIX 4. List of Selected Causes of Death and their Correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 1. Nombre de décès selon certaines causes(1) et le sexe, Canada et provinces, 1998

MB	Province of residence - Province de résidence				NT	
	SK	AB	BC	YK		
Nombre de décès						
Hommes						
5,074	4,739	9,092	14,592	82	179	Toutes les causes
51	38	106	242	1	1	Maladies infectieuses et parasitaires
1,381	1,240	2,347	3,933	15	35	Tumeurs malignes
95	74	144	304	2	5	- Oesophage et estomac
163	123	248	339	1	5	- Intestin et rectum
58	59	125	193	-	2	- Pancréas
400	316	621	1,107	7	11	- Trachée, bronches et poumon
1	2	5	1	-	-	- Sein
-	-	-	-	-	-	- Utérus, ovaire et autres annexes
189	218	333	448	-	3	- Prostate
82	73	138	222	1	1	- Appareil urinaire
130	128	237	425	-	2	- Tissus lymphatiques et leucémie
263	247	496	894	4	6	- Autres
117	117	192	323	2	-	Diabète sucré
117	157	218	349	1	5	Maladies du système nerveux et des organes des sens
1,905	1,772	3,250	5,038	17	28	Maladies de l'appareil circulatoire
1,098	890	1,796	2,728	6	12	- Cardiopathies ischémiques
183	213	211	519	2	10	- Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
346	336	504	936	3	3	- Maladies vasculaires cérébrales
114	119	205	330	-	-	- Artères et capillaires
164	214	534	525	6	3	- Autres
515	490	939	1,521	3	15	Maladies de l'appareil respiratoire
215	189	363	670	-	4	- Pneumonie et grippe
32	55	103	127	-	1	- Bronchite chronique, emphysème et asthme
194	169	356	544	3	9	- Autre obstruction respiratoire chronique
74	77	117	180	-	1	- Autres
47	74	103	165	4	2	Maladies chroniques et cirrhose du foie
29	33	61	73	1	7	Anomalies congénitales
23	14	31	37	1	3	Certaines causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
386	393	1,063	1,371	22	55	Accidents et effets adverses
92	98	301	302	4	7	- Accidents de véhicules à moteur
63	56	89	160	-	1	- Chutes accidentelles
103	104	325	323	4	29	- Suicide
16	23	39	41	2	2	- Homicide
112	112	309	545	12	16	- Autres
503	411	782	1,540	15	28	Toutes les autres causes

(1) Voir APPENDICE 4. Liste de certaines causes de décès et des codes correspondants de la CIM-9.



TABLE 1. Number of Deaths by Selected Causes(1) and Sex, Canada and Provinces, 1998

	Canada	Province of residence - Province de résidence		Province de résidence		QC	ON
		NF	PE	NS	NB		
	Number of deaths						
	Females						
All causes	105,084	1,952	598	3,963	2,951	26,022	39,440
Infectious and parasitic diseases	1,118	10	11	41	23	208	482
Malignant neoplasms	28,205	485	142	1,097	762	7,531	10,369
- Esophagus and stomach	1,075	35	2	37	28	299	385
- Intestine and rectum	3,110	52	9	116	79	1,034	1,081
- Pancreas	1,525	19	13	62	39	391	541
- Trachea, bronchus and lung	6,249	77	33	246	167	1,718	2,236
- Breast	4,873	92	28	187	158	1,322	1,768
- Uterus, ovary and adnexa	2,453	39	10	94	62	587	964
- Prostate	-	-	-	-	-	-	-
- Urinary system	920	17	3	35	35	269	299
- Lymphatic tissue and leukemia	2,476	34	13	93	59	592	995
- Other	5,524	120	31	227	135	1,319	2,100
Diabetes mellitus	2,871	88	4	100	97	683	1,214
Diseases of the nervous system and sense organs	3,645	75	36	163	113	1,041	1,310
Diseases of the circulatory system	39,447	824	226	1,426	1,149	9,195	14,987
- Ischaemic heart disease	19,337	402	122	629	500	4,723	7,862
- Cardiac dysrhythmias and heart failure	4,824	104	33	247	215	1,186	1,477
- Cerebrovascular disease	9,146	168	55	327	279	1,917	3,465
- Arteries and capillaries	2,265	41	2	95	65	446	939
- Other	3,875	109	14	128	90	923	1,244
Respiratory diseases	10,454	148	97	480	262	2,469	3,904
- Pneumonia and influenza	4,990	69	69	267	113	892	1,974
- Chronic bronchitis, emphysema and asthma	973	12	6	38	17	324	307
- Other chronic airways obstruction	3,121	51	17	131	99	852	1,133
- Other	1,370	16	5	44	33	401	490
Chronic liver disease and cirrhosis	731	9	1	23	19	176	274
Congenital anomalies	445	9	3	24	9	98	142
Certain perinatal causes (excluding stillbirths)	392	3	6	10	10	109	155
Accidents and adverse effects	4,377	62	25	135	102	1,146	1,503
- Motor vehicle accidents	931	12	7	26	22	228	288
- Accidental falls	1,491	22	9	50	37	367	617
- Suicide	774	5	1	19	19	311	203
- Homicide	155	2	1	5	3	42	40
- Other	1,026	21	7	35	21	198	355
All other causes	13,399	239	47	464	405	3,366	5,100

(1) See APPENDIX 4. List of Selected Causes of Death and their Correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 1. Nombre de décès selon certaines causes(1) et le sexe, Canada et provinces, 1998

MB	Province of residence - Province de résidence				NT	
	SK	AB	BC	YK		
Nombre de décès						
Femmes						
4,741	4,166	7,703	13,386	53	109	Toutes les causes
41	38	81	176	-	7	Maladies infectieuses et parasitaires
1,195	998	2,032	3,551	19	24	Tumeurs malignes
35	42	80	129	1	2	- Oesophage et estomac
133	107	186	310	1	2	- Intestin et rectum
68	74	118	197	-	3	- Pancréas
255	192	394	922	1	8	- Trachée, bronches et poumon
207	153	354	598	5	1	- Sein
90	89	202	315	1	-	- Utérus, ovaire et autres annexes
-	-	-	-	-	-	- Prostate
36	45	69	111	1	-	- Appareil urinaire
119	98	169	302	1	1	- Tissus lymphatiques et leucémie
252	198	460	667	8	7	- Autres
124	96	170	294	-	1	Diabète sucré
128	190	210	373	3	3	Maladies du système nerveux et des organes des sens
1,849	1,688	3,027	5,051	10	15	Maladies de l'appareil circulatoire
846	713	1,408	2,122	4	6	- Cardiopathies ischémiques
275	260	291	733	3	-	- Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
452	428	662	1,387	2	4	- Maladies vasculaires cérébrales
108	81	230	256	1	1	- Artères et capillaires
168	206	436	553	-	4	- Autres
461	392	786	1,433	4	18	Maladies de l'appareil respiratoire
227	213	409	752	1	4	- Pneumonie et grippe
26	29	75	137	-	2	- Bronchite chronique, emphysème et asthme
130	89	215	391	2	11	- Autre obstruction respiratoire chronique
78	61	87	153	1	1	- Autres
29	25	57	115	1	2	Maladies chroniques et cirrhose du foie
21	27	50	60	1	1	Anomalies congénitales
22	14	27	33	-	3	Certaines causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
220	158	406	598	6	16	Accidents et effets adverses
49	51	120	128	-	-	- Accidents de véhicules à moteur
70	45	67	202	4	1	- Chutes accidentelles
26	14	80	89	1	6	- Suicide
10	11	24	14	1	2	- Homicide
65	37	115	165	-	7	- Autres
651	540	857	1,702	9	19	Toutes les autres causes

(1) Voir APPENDICE 4. Liste de certaines causes de décès et des codes correspondants de la CIM-9.



TABLE 2. Age-standardized Mortality Rates(1) per 100,000 Population by Selected Causes(2) and Sex, Canada and Provinces, 1998

	Canada	Province of residence - Province de résidence					
		NF	PE	NS	NB	QC	ON
Deaths per 100,000 population							
Males							
All causes	747.1	865.1	820.6	814.2	827.9	806.5	719.2
Infectious and parasitic diseases	9.4	5.8	5.3	9.6	6.6	8.2	10.7
Malignant neoplasms	218.9	238.9	223.2	242.3	252.2	253.5	208.4
- Esophagus and stomach	14.5	24.9	13.3	16.8	14.6	15.5	13.9
- Intestine and rectum	23.0	27.4	24.3	19.2	19.5	30.9	21.7
- Pancreas	10.1	12.9	7.3	10.3	12.2	11.4	9.1
- Trachea, bronchus and lung	68.5	73.5	81.9	80.4	87.2	94.7	59.7
- Breast	0.2	-	-	0.2	0.3	0.3	0.2
- Uterus, ovary and adnexa	-	-	-	-	-	-	-
- Prostate	25.0	22.6	23.3	29.7	33.8	22.7	24.5
- Urinary system	12.0	15.7	10.0	13.8	13.9	13.7	11.2
- Lymphatic tissue and leukemia	21.1	16.0	28.8	22.7	19.8	20.6	22.1
- Other	44.5	46.0	34.4	49.1	50.8	43.8	46.2
Diabetes mellitus	19.3	25.5	14.5	16.2	25.2	19.2	21.5
Diseases of the nervous system and sense organs	19.7	25.3	28.7	22.2	24.5	22.1	18.5
Diseases of the circulatory system	262.4	352.4	317.1	284.0	284.8	268.3	259.9
- Ischaemic heart disease	156.7	199.4	190.2	171.6	163.5	166.1	161.9
- Cardiac dysrhythmias and heart failure	22.4	27.3	38.1	30.5	41.5	27.5	17.9
- Cerebrovascular disease	42.7	56.0	54.0	39.7	41.0	38.3	43.7
- Arteries and capillaries	16.6	27.9	18.8	20.9	20.8	16.2	16.3
- Other	24.0	41.7	15.9	21.3	18.1	20.2	20.1
Respiratory diseases	73.5	81.5	89.0	93.1	74.7	86.1	67.0
- Pneumonia and influenza	24.9	21.4	30.6	36.5	19.1	21.5	25.1
- Chronic bronchitis, emphysema and asthma	7.6	5.6	14.8	6.8	10.6	10.7	6.1
- Other chronic airways obstruction	31.1	46.1	32.4	38.6	37.6	41.6	26.6
- Other	9.9	8.5	11.2	11.2	7.4	12.2	9.2
Chronic liver disease and cirrhosis	9.4	4.9	7.2	6.2	8.1	10.0	10.3
Congenital anomalies	4.0	5.4	2.0	5.2	3.5	4.1	3.1
Certain perinatal causes (excluding stillbirths)	3.4	3.2	5.9	2.6	5.6	3.9	3.7
Accidents and adverse effects	58.6	48.6	61.1	60.6	63.1	64.3	44.7
- Motor vehicle accidents	13.7	9.6	20.8	14.1	16.1	13.8	10.2
- Accidental falls	7.0	9.2	9.9	6.6	6.9	6.4	7.2
- Suicide	19.3	10.6	12.9	19.4	23.9	28.7	13.4
- Homicide	2.1	1.7	-	3.2	0.5	2.4	1.5
- Other	16.4	17.4	17.5	17.3	15.7	13.0	12.4
All other causes	68.7	73.6	66.7	72.3	79.6	66.9	71.4

(1) See APPENDIX 3. Calculation of Age-Standardized Death Rates.

(2) See APPENDIX 4. List of Selected Causes of Death and their Correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 2. Taux comparatif de mortalité(1) pour 100,000 habitants selon certaines causes(2) et le sexe, Canada et provinces, 1998

MB	SK	AB	BC	YK	NT	
Province of residence - Province de résidence						
Décès pour 100,000 habitants						
Hommes						
790.2	749.9	718.4	677.0	835.4	977.6	Toutes les causes
8.3	6.1	8.1	11.1	7.5	2.9	Maladies infectieuses et parasitaires
228.3	209.6	195.0	188.5	187.9	223.9	Tumeurs malignes
15.8	13.0	11.1	14.8	24.2	31.5	- Oesophage et estomac
25.5	20.1	20.4	16.5	12.1	40.6	- Intestin et rectum
10.1	10.4	10.4	9.3	-	12.2	- Pancréas
67.8	54.9	52.4	53.5	90.9	77.9	- Trachée, bronches et poumon
0.2	0.3	0.3	--	-	-	- Sein
-	-	-	-	-	-	- Utérus, ovaire et autres annexes
29.8	33.0	29.2	21.0	-	17.8	- Prostate
12.9	12.6	11.4	10.4	12.1	2.8	- Appareil urinaire
21.4	23.0	19.7	20.3	-	10.6	- Tissus lymphatiques et leucémie
44.9	42.2	40.1	42.8	48.6	30.4	- Autres
18.0	18.4	16.2	15.5	17.3	-	Diabète sucré
18.1	22.4	17.5	16.8	19.8	12.9	Maladies du système nerveux et des organes des sens
289.3	267.4	260.2	229.0	193.6	205.2	Maladies de l'appareil circulatoire
170.4	140.4	142.9	125.9	83.0	82.2	- Cardiopathies ischémiques
23.9	25.8	16.0	21.4	19.8	82.6	- Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
51.2	48.9	41.2	42.1	12.1	10.1	- Maladies vasculaires cérébrales
17.7	18.0	15.9	15.0	-	-	- Artères et capillaires
26.1	34.3	44.2	24.5	78.7	30.3	- Autres
70.9	68.1	74.1	66.8	61.9	143.9	Maladies de l'appareil respiratoire
27.9	23.6	26.1	27.1	-	11.2	- Pneumonie et grippe
4.5	8.2	8.7	5.9	-	17.5	- Bronchite chronique, emphysème et asthme
28.0	23.9	30.0	25.7	61.9	97.7	- Autre obstruction respiratoire chronique
10.6	12.4	9.3	8.1	-	17.5	- Autres
8.0	13.7	7.9	7.8	21.7	10.4	Maladies chroniques et cirrhose du foie
5.3	6.9	4.5	4.2	4.1	15.0	Anomalies congénitales
4.4	3.1	2.3	2.4	6.9	6.3	Certaines causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
66.4	74.9	73.9	66.3	138.5	197.7	Accidents et effets adverses
16.2	19.1	21.1	15.4	27.6	26.2	- Accidents de véhicules à moteur
9.2	8.1	6.3	6.9	-	13.7	- Chutes accidentelles
18.1	21.0	22.2	15.6	21.3	76.4	- Suicide
2.8	4.5	2.7	2.0	11.6	4.4	- Homicide
20.1	22.3	21.6	26.4	78.0	76.9	- Autres
73.1	59.3	58.9	68.7	176.2	159.4	Toutes les autres causes

(1) Voir APPENDICE 3. Calcul des taux comparatifs de mortalité.

(2) Voir APPENDICE 4. Liste de certaines causes de décès et des codes correspondants de la CIM-9.



TABLE 2. Age-standardized Mortality Rates(1) per 100,000 Population by Selected Causes(2) and Sex, Canada and Provinces, 1998

	Canada	Province of residence - Province de résidence					
		NF	PE	NS	NB	QC	ON
Deaths per 100,000 population							
Females							
All causes	443.9	519.7	496.5	492.3	462.2	453.2	440.6
Infectious and parasitic diseases	5.2	2.1	13.5	5.1	3.4	3.9	5.9
Malignant neoplasms	145.0	152.9	157.7	168.4	148.2	153.4	141.9
- Esophagus and stomach	5.2	10.9	2.5	5.7	5.0	5.7	5.1
- Intestine and rectum	15.0	16.0	8.8	15.8	14.1	19.9	14.1
- Pancreas	7.7	6.1	13.5	9.7	7.2	7.8	7.2
- Trachea, bronchus and lung	34.0	25.4	41.0	40.3	35.0	37.2	32.0
- Breast	25.3	28.6	29.9	29.5	30.2	26.9	24.4
- Uterus, ovary and adnexa	13.1	12.8	12.2	15.1	13.5	12.3	13.7
- Prostate	-	-	-	-	-	-	-
- Urinary system	4.3	5.3	4.5	4.9	7.2	5.0	3.7
- Lymphatic tissue and leukemia	12.7	10.3	12.8	14.7	10.5	12.0	13.7
- Other	27.7	37.5	32.5	32.7	25.6	26.6	28.0
Diabetes mellitus	12.7	26.0	3.3	13.0	15.5	12.4	14.2
Diseases of the nervous system and sense organs	14.8	19.3	27.5	19.5	17.7	17.3	13.9
Diseases of the circulatory system	146.3	200.3	160.4	149.3	157.9	145.0	147.7
- Ischaemic heart disease	73.3	104.0	96.7	70.6	76.3	76.7	77.4
- Cardiac dysrhythmias and heart failure	15.1	19.4	15.1	21.3	22.3	16.0	12.9
- Cerebrovascular disease	33.6	39.4	34.9	32.6	36.8	29.8	34.3
- Arteries and capillaries	8.4	10.0	2.3	10.2	9.9	7.0	9.0
- Other	15.9	27.5	11.4	14.5	12.6	15.5	14.0
Respiratory diseases	38.8	34.6	57.8	52.6	38.2	38.2	38.2
- Pneumonia and influenza	15.3	14.7	34.1	22.1	12.4	11.8	16.0
- Chronic bronchitis, emphysema and asthma	4.4	2.3	6.4	5.9	3.3	5.7	3.8
- Other chronic airways obstruction	13.6	14.1	13.9	18.8	16.1	14.4	13.1
- Other	5.6	3.5	3.4	5.8	6.4	6.3	5.3
Chronic liver disease and cirrhosis	4.1	3.2	1.5	3.9	4.0	3.7	4.0
Congenital anomalies	3.3	4.4	4.0	6.0	2.9	3.2	2.8
Certain perinatal causes (excluding stillbirths)	3.4	1.8	11.2	3.1	3.8	4.2	3.4
Accidents and adverse effects	22.1	19.1	24.4	20.3	19.6	24.0	18.8
- Motor vehicle accidents	5.9	4.3	9.3	5.4	5.5	5.9	4.7
- Accidental falls	4.6	4.7	5.3	3.9	4.0	4.6	5.0
- Suicide	4.9	1.9	1.2	4.0	4.8	8.2	3.4
- Homicide	1.0	0.7	1.0	0.9	0.8	1.1	0.7
- Other	5.7	7.3	7.5	6.1	4.4	4.2	5.0
All other causes	48.4	56.2	35.3	51.3	51.3	47.9	49.7

(1) See APPENDIX 3. Calculation of Age-Standardized Death Rates.

(2) See APPENDIX 4. List of Selected Causes of Death and their Correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 2. Taux comparatif de mortalité(1) pour 100,000 habitants selon certaines causes(2) et le sexe, Canada et provinces, 1998

MB	SK	Province of residence - Province de résidence AB	BC	YK	NT	
Décès pour 100,000 habitants						
Femmes						
469.7	429.3	421.6	418.6	574.7	749.6	Toutes les causes
5.1	4.7	4.7	6.3	-	42.3	Maladies infectieuses et parasitaires
150.6	138.0	134.3	136.9	219.9	185.8	Tumeurs malignes
4.0	5.1	5.0	4.7	10.5	6.8	- Oesophage et estomac
15.3	13.6	11.2	10.8	18.5	8.0	- Intestin et rectum
8.9	9.4	8.1	7.4	-	31.9	- Pancréas
34.3	29.3	27.7	37.5	12.8	74.2	- Trachée, bronches et poumon
26.5	22.2	24.0	23.8	64.0	3.0	- Sein
11.6	13.3	13.5	12.3	5.0	-	- Utérus, ovaire et autres annexes
-	-	-	-	-	-	- Prostate
3.8	5.8	4.1	4.1	5.0	-	- Appareil urinaire
15.8	13.7	11.1	11.2	10.5	2.6	- Tissus lymphatiques et leucémie
30.3	25.7	29.6	25.0	93.7	59.3	- Autres
13.9	10.1	9.8	9.6	-	12.4	Diabète sucré
11.6	17.7	12.1	11.5	6.6	17.3	Maladies du système nerveux et des organes des sens
154.9	144.7	145.5	134.2	109.4	134.2	Maladies de l'appareil circulatoire
73.1	66.5	68.5	57.2	61.0	50.8	- Cardiopathies ischémiques
18.7	16.7	12.0	16.0	15.3	-	- Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
36.5	34.2	31.6	37.7	15.2	50.8	- Maladies vasculaires cérébrales
10.9	8.4	9.7	7.0	17.9	-	- Artères et capillaires
15.7	19.0	23.8	16.3	-	32.6	- Autres
39.0	33.9	39.6	38.7	67.1	123.6	Maladies de l'appareil respiratoire
16.9	14.6	16.8	16.6	17.9	4.9	- Pneumonie et grippe
2.4	3.1	4.6	4.6	-	10.7	- Bronchite chronique, emphysème et asthme
12.7	10.1	13.4	12.6	31.3	98.9	- Autre obstruction respiratoire chronique
7.1	6.2	4.8	4.8	17.9	9.0	- Autres
4.2	4.5	3.9	4.9	7.3	6.8	Maladies chroniques et cirrhose du foie
3.7	5.0	3.5	3.2	6.0	4.9	Anomalies congénitales
4.5	3.1	2.1	2.2	-	6.5	Certaines causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
29.2	24.9	25.8	22.9	49.3	59.5	Accidents et effets adverses
8.0	10.3	8.3	6.0	-	-	- Accidents de véhicules à moteur
4.3	3.6	3.2	4.6	41.2	14.0	- Chutes accidentelles
5.0	2.8	5.5	4.0	-	16.6	- Suicide
2.0	2.5	1.6	0.7	8.1	4.0	- Homicide
9.9	5.8	7.2	7.5	-	24.9	- Autres
53.0	42.5	40.3	48.2	109.2	156.4	Toutes les autres causes

(1) Voir APPENDICE 3. Calcul des taux comparatifs de mortalité.

(2) Voir APPENDICE 4. Liste de certaines causes de décès et des codes correspondants de la CIM-9.



TABLE 3. Number of Deaths by Selected Causes(1), Age and Sex, Canada, 1998\*

	Total	Age - Âge									
		<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44
		Number of deaths									
Males											
All causes	113,007	1,002	217	154	209	730	1,010	1,000	1,325	1,876	2,432
Infectious and parasitic diseases	1,450	17	6	6	4	5	8	36	79	130	114
Malignant neoplasms	32,392	6	20	30	17	43	60	95	160	273	481
- Esophagus and stomach	2,165	-	-	-	-	-	-	4	9	16	42
- Intestine and rectum	3,431	1	-	-	-	-	2	2	13	20	35
- Pancreas	1,481	-	-	-	-	-	-	-	2	6	22
- Trachea, bronchus and lung	10,016	1	-	-	-	-	-	3	13	35	92
- Breast	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Uterus, ovary and adnexa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Prostate	3,664	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
- Urinary system	1,799	-	1	2	-	-	4	1	3	11	22
- Lymphatic tissue and leukemia	3,134	1	11	14	7	16	22	43	42	49	86
- Other	6,671	3	8	14	10	27	32	42	78	136	179
Diabetes mellitus	2,885	-	-	-	1	2	4	5	10	19	40
Diseases of the nervous system and sense organs	2,946	32	16	11	24	25	38	24	28	50	61
Diseases of the circulatory system	39,942	20	10	9	7	14	28	40	80	248	470
- Ischaemic heart disease	23,692	-	-	-	-	-	1	12	28	110	300
- Cardiac dysrhythmias and heart failure	3,620	2	3	2	2	5	5	6	7	25	19
- Cerebrovascular disease	6,488	6	1	2	2	3	7	2	11	38	63
- Arteries and capillaries	2,537	-	1	2	-	-	1	2	11	15	18
- Other	3,605	12	5	3	3	6	14	18	23	60	70
Respiratory diseases	11,379	17	10	7	7	12	15	15	30	36	59
- Pneumonia and influenza	4,112	11	5	1	4	3	9	7	23	17	31
- Chronic bronchitis, emphysema and asthma	1,126	1	2	2	-	6	2	4	2	5	6
- Other chronic airways obstruction	4,639	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4
- Other	1,502	5	3	4	3	3	4	4	4	12	18
Chronic liver disease and cirrhosis	1,435	-	-	-	-	-	-	3	8	33	65
Congenital anomalies	530	294	32	11	13	17	8	8	18	12	15
Certain perinatal causes (excluding stillbirths)	422	417	3	-	-	1	-	-	-	-	-
Accidents and adverse effects	8,885	29	84	68	121	555	755	667	768	865	855
- Motor vehicle accidents	2,016	3	21	35	47	218	293	203	184	152	153
- Accidental falls	1,134	-	5	-	1	8	19	8	15	23	28
- Suicide	2,925	-	-	-	30	192	265	264	304	369	344
- Homicide	312	7	8	3	2	27	35	29	35	36	37
- Other	2,498	19	50	30	41	110	143	163	230	285	293
All other causes	10,741	170	36	12	15	56	94	107	144	210	272

(1) See APPENDIX 4. List of Selected Causes of Death and their Correspondence with ICD-9 Codes.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 3. Nombre de décès selon certaines causes(1), l'âge et le sexe, Canada, 1998\*

Age - Âge										N.S.
45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.
Nombre de décès										
Hommes										
3,115	4,217	5,515	7,583	12,014	15,644	17,909	16,818	12,454	7,782	1 Toutes les causes
106	82	65	70	107	137	149	143	109	77	- Maladies infectieuses et parasitaires
899	1,527	2,266	3,172	4,950	5,592	5,367	4,039	2,369	1,026	- Tumeurs malignes
80	132	188	222	331	381	336	228	139	57	- - Oesophage et estomac
91	150	211	340	544	594	558	468	253	149	- - Intestin et rectum
47	88	124	155	238	276	248	148	101	26	- - Pancréas
228	504	776	1,162	1,790	1,953	1,717	1,091	507	144	- - Trachée, bronches et poumon
1	4	3	3	2	5	6	1	3	3	- - Sein
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- - Utérus, ovaire et autres annexes
9	28	82	140	399	562	775	813	579	274	- - Prostate
38	91	109	168	234	276	295	260	189	95	- - Appareil urinaire
114	155	240	269	440	490	463	392	194	86	- - Tissus lymphatiques et leucémie
291	375	533	713	972	1,055	969	638	404	192	- - Autres
70	94	153	200	372	487	506	459	302	161	- Diabète sucré
63	81	95	122	201	358	511	536	443	227	- Maladies du système nerveux et des organes des sens
812	1,260	1,717	2,513	4,084	5,695	7,144	6,983	5,384	3,424	- Maladies de l'appareil circulatoire
560	885	1,192	1,690	2,684	3,612	4,143	3,942	2,838	1,695	- - Cardiopathies ischémiques
40	60	81	139	278	359	619	696	683	589	- - Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
88	124	169	260	498	821	1,264	1,322	1,137	670	- - Maladies vasculaires cérébrales
24	45	77	139	241	387	504	462	356	252	- - Artères et capillaires
100	146	198	285	383	516	614	561	370	218	- - Autres
71	125	203	393	847	1,511	2,147	2,410	2,019	1,445	- Maladies de l'appareil respiratoire
29	45	59	107	204	397	636	884	852	788	- - Pneumonie et grippe
12	17	27	61	122	194	221	192	166	84	- - Bronchite chronique, emphysème et asthme
8	32	66	154	383	693	1,005	1,075	778	438	- - Autre obstruction respiratoire chronique
22	31	51	71	138	227	285	259	223	135	- - Autres
116	157	163	191	247	213	137	62	34	6	- Maladies chroniques et cirrhose du foie
10	17	16	21	6	6	9	12	3	2	- Anomalies congénitales
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 Certaines causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
664	526	436	355	347	385	409	397	363	236	- Accidents et effets adverses
125	93	84	76	66	70	88	55	41	9	- - Accidents de véhicules à moteur
31	25	34	34	65	87	142	205	230	174	- - Chutes accidentelles
283	230	163	133	101	100	64	48	27	8	- - Suicide
19	20	18	7	11	8	4	2	2	2	- - Homicide
206	158	137	105	104	120	111	87	63	43	- - Autres
304	348	401	546	853	1,260	1,530	1,777	1,428	1,178	- Toutes les autres causes

(1) Voir APPENDICE 4. Liste de certaines causes de décès et des codes correspondants de la CIM-9.

(\*) Comprend Canada province inconnu.



TABLE 3. Number of Deaths by Selected Causes(1), Age and Sex, Canada, 1998\*

	Total	Age - Âge									
		<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44
		Number of deaths									
		Females									
All causes	105,084	809	171	131	135	310	310	349	570	986	1,492
Infectious and parasitic diseases	1,118	18	4	2	3	4	3	7	24	32	43
Malignant neoplasms	28,205	9	22	27	18	27	33	64	146	379	737
- Esophagus and stomach	1,075	-	-	-	-	-	-	1	4	16	14
- Intestine and rectum	3,110	-	-	-	-	1	1	3	7	29	48
- Pancreas	1,525	-	-	-	-	-	-	-	2	6	20
- Trachea, bronchus and lung	6,249	-	-	-	-	1	1	1	8	50	136
- Breast	4,873	-	-	-	-	1	-	3	36	113	225
- Uterus, ovary and adnexa	2,453	-	1	-	-	-	3	7	24	58	97
- Prostate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Urinary system	920	1	1	5	-	-	-	5	1	8	12
- Lymphatic tissue and leukemia	2,476	4	5	8	7	12	12	16	17	30	48
- Other	5,524	4	15	14	11	12	16	28	47	69	137
Diabetes mellitus	2,871	-	1	-	-	2	3	-	11	12	27
Diseases of the nervous system and sense organs	3,645	15	13	10	14	9	17	16	19	38	36
Diseases of the circulatory system	39,447	21	8	7	4	16	13	22	38	86	189
- Ischaemic heart disease	19,337	2	-	-	-	1	-	2	6	20	60
- Cardiac dysrhythmias and heart failure	4,824	2	1	1	-	3	-	4	2	9	13
- Cerebrovascular disease	9,146	8	-	3	1	2	8	3	18	29	68
- Arteries and capillaries	2,265	-	-	-	-	2	-	-	4	1	6
- Other	3,875	9	7	3	3	8	5	13	8	27	42
Respiratory diseases	10,454	12	13	6	7	7	16	8	15	29	42
- Pneumonia and influenza	4,990	5	8	-	2	3	9	3	6	18	18
- Chronic bronchitis, emphysema and asthma	973	2	-	2	1	1	1	2	4	4	12
- Other chronic airways obstruction	3,121	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1
- Other	1,370	5	5	4	4	3	6	2	5	6	11
Chronic liver disease and cirrhosis	731	-	-	-	-	-	1	2	8	15	31
Congenital anomalies	445	225	28	9	3	6	8	10	8	10	10
Certain perinatal causes (excluding stillbirths)	392	389	2	-	1	-	-	-	-	-	-
Accidents and adverse effects	4,377	15	52	50	64	208	163	180	209	267	243
- Motor vehicle accidents	931	2	19	21	24	108	79	64	53	71	61
- Accidental falls	1,491	1	1	2	1	2	3	3	3	3	5
- Suicide	774	-	-	1	15	64	41	59	74	94	88
- Homicide	155	7	6	3	8	9	16	11	22	18	14
- Other	1,026	5	26	23	16	25	24	43	57	81	75
All other causes	13,399	105	28	20	21	31	53	40	92	118	134

(1) See APPENDIX 4. List of Selected Causes of Death and their Correspondence with ICD-9 Codes.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 3. Nombre de décès selon certaines causes(1), l'âge et le sexe, Canada, 1998\*

Age - Âge										N.S.
45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.
Nombre de décès										
Femmes										
2,028	2,763	3,430	4,653	7,168	10,783	14,744	17,335	17,885	19,031	1 Toutes les causes
33	36	40	55	82	91	158	159	172	152	- Maladies infectieuses et parasitaires
1,145	1,570	1,966	2,451	3,274	4,192	4,413	3,553	2,596	1,583	- Tumeurs malignes
35	40	47	69	123	151	191	163	139	82	- - Oesophage et estomac
81	142	161	220	303	434	514	475	430	261	- - Intestin et rectum
35	44	99	135	162	268	268	234	167	85	- - Pancréas
238	397	513	677	939	1,166	1,029	637	324	132	- - Trachée, bronches et poumon
331	425	434	461	487	575	618	490	395	279	- - Sein
136	150	190	214	293	379	369	263	181	88	- - Utérus, ovaire et autres annexes
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- - Prostate
28	25	34	74	87	129	147	130	133	100	- - Appareil urinaire
66	107	144	188	275	345	450	362	240	140	- - Tissus lymphatiques et leucémie
195	240	344	413	605	745	827	799	587	416	- - Autres
39	37	98	127	239	383	473	557	490	372	- Diabète sucré
54	66	87	96	169	330	522	683	755	696	- Maladies du système nerveux et des organes des sens
254	475	592	1,037	1,966	3,536	5,648	7,706	8,470	9,359	- Maladies de l'appareil circulatoire
104	209	295	544	1,050	1,887	2,936	3,873	4,049	4,299	- - Cardiopathies ischémiques
15	27	40	65	148	317	524	916	1,126	1,611	- - Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
61	125	140	202	366	736	1,286	1,802	2,126	2,162	- - Maladies vasculaires cérébrales
18	20	31	68	134	232	331	421	436	561	- - Artères et capillaires
56	94	86	158	268	364	571	694	733	726	- - Autres
58	118	162	273	581	970	1,525	1,954	2,106	2,552	- Maladies de l'appareil respiratoire
31	41	48	71	133	240	561	852	1,201	1,740	- - Pneumonie et grippe
12	32	28	59	98	129	166	146	141	133	- - Bronchite chronique, emphysème et asthme
6	19	53	102	264	442	601	705	518	408	- - Autre obstruction respiratoire chronique
9	26	33	41	86	159	197	251	246	271	- - Autres
33	58	66	86	96	97	131	70	26	11	- Maladies chroniques et cirrhose du foie
16	11	14	13	15	11	16	12	13	7	- Anomalies congénitales
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Certaines causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
231	195	150	136	171	217	302	461	466	597	- Accidents et effets adverses
52	49	38	39	48	61	53	54	25	10	- - Accidents de véhicules à moteur
9	9	21	11	34	65	136	307	362	513	- - Chutes accidentelles
91	68	41	29	29	30	25	18	5	2	- - Suicide
7	10	5	8	-	2	5	3	-	1	- - Homicide
72	59	45	49	60	59	83	79	74	71	- - Autres
165	197	255	379	575	956	1,556	2,180	2,791	3,702	1 Toutes les autres causes

(1) Voir APPENDICE 4. Liste de certaines causes de décès et des codes correspondants de la CIM-9.

(\*) Comprend Canada province inconnu.



TABLE 4. Deaths per 100,000 Population by Selected Causes(1), Age and Sex, Canada, 1998\*

	Total	Age - Âge									
		<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44
		Deaths per 100,000 population									
Males											
All causes	754.3	571.7	27.6	14.6	20.2	69.4	97.2	92.8	108.2	138.9	193.0
Infectious and parasitic diseases	9.7	9.7	0.8	0.6	0.4	0.5	0.8	3.3	6.5	9.6	9.0
Malignant neoplasms	216.2	3.4	2.5	2.8	1.6	4.1	5.8	8.8	13.1	20.2	38.0
- Esophagus and stomach	14.5	-	-	-	-	-	-	0.4	0.7	1.2	3.0
- Intestine and rectum	22.9	0.6	-	-	-	-	0.2	0.2	1.1	1.5	2.0
- Pancreas	9.9	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.4	1.0
- Trachea, bronchus and lung	66.9	0.6	-	-	-	-	-	0.3	1.1	2.6	7.0
- Breast	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Uterus, ovary and adnexa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Prostate	24.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
- Urinary system	12.0	-	0.1	0.2	-	-	0.4	0.1	0.2	0.8	1.7
- Lymphatic tissue and leukemia	20.9	0.6	1.4	1.3	0.7	1.5	2.1	4.0	3.4	3.6	6.0
- Other	44.5	1.7	1.0	1.3	1.0	2.6	3.1	3.9	6.4	10.1	14.0
Diabetes mellitus	19.3	-	-	-	0.1	0.2	0.4	0.5	0.8	1.4	3.0
Diseases of the nervous system and sense organs	19.7	18.3	2.0	1.0	2.3	2.4	3.7	2.2	2.3	3.7	4.8
Diseases of the circulatory system	266.6	11.4	1.3	0.9	0.7	1.3	2.7	3.7	6.5	18.4	37.3
- Ischaemic heart disease	158.1	-	-	-	-	-	0.1	1.1	2.3	8.1	23.8
- Cardiac dysrhythmias and heart failure	24.2	1.1	0.4	0.2	0.2	0.5	0.5	0.6	0.6	1.9	1.5
- Cerebrovascular disease	43.3	3.4	0.1	0.2	0.2	0.3	0.7	0.2	0.9	2.8	5.0
- Arteries and capillaries	16.9	-	0.1	0.2	-	-	0.1	0.2	0.9	1.1	1.4
- Other	24.1	6.8	0.6	0.3	0.3	0.6	1.3	1.7	1.9	4.4	5.6
Respiratory diseases	76.0	9.7	1.3	0.7	0.7	1.1	1.4	1.4	2.4	2.7	4.7
- Pneumonia and influenza	27.4	6.3	0.6	0.1	0.4	0.3	0.9	0.6	1.9	1.3	2.5
- Chronic bronchitis, emphysema and asthma	7.5	0.6	0.3	0.2	-	0.6	0.2	0.4	0.2	0.4	0.5
- Other chronic airways obstruction	31.0	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.3
- Other	10.0	2.9	0.4	0.4	0.3	0.3	0.4	0.4	0.3	0.9	1.4
Chronic liver disease and cirrhosis	9.6	-	-	-	-	-	-	0.3	0.7	2.4	5.2
Congenital anomalies	3.5	167.8	4.1	1.0	1.3	1.6	0.8	0.7	1.5	0.9	1.2
Certain perinatal causes (excluding stillbirths)	2.8	237.9	0.4	-	-	0.1	-	-	-	-	-
Accidents and adverse effects	59.3	16.5	10.7	6.4	11.7	52.8	72.7	61.9	62.7	64.0	67.9
- Motor vehicle accidents	13.5	1.7	2.7	3.3	4.5	20.7	28.2	18.8	15.0	11.3	12.2
- Accidental falls	7.6	-	0.6	-	0.1	0.8	1.8	0.7	1.2	1.7	2.2
- Suicide	19.5	-	-	-	2.9	18.2	25.5	24.5	24.8	27.3	27.3
- Homicide	2.1	4.0	1.0	0.3	0.2	2.6	3.4	2.7	2.9	2.7	2.9
- Other	16.7	10.8	6.4	2.8	4.0	10.5	13.8	15.1	18.8	21.1	23.3
All other causes	71.7	97.0	4.6	1.1	1.4	5.3	9.0	9.9	11.8	15.5	21.6

(1) See APPENDIX 4. List of Selected Causes of Death and their Correspondence with ICD-9 Codes.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 4. Décès pour 100,000 habitants selon certaines causes(1), l'âge et le sexe, Canada, 1998\*

Age - Âge										N.S.
45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.
Décès pour 100,000 habitants										
Hommes										
284.4	451.7	775.7	1,274.7	2,195.0	3,554.8	5,743.1	9,590.1	15,234.8	25,012.1	• Toutes les causes
9.7	8.8	9.1	11.8	19.5	31.1	47.8	81.5	133.3	247.5	• Maladies infectieuses et parasitaires
82.1	163.6	318.7	533.2	904.4	1,270.7	1,721.1	2,303.1	2,898.0	3,297.7	• Tumeurs malignes
7.3	14.1	26.4	37.3	60.5	86.6	107.7	130.0	170.0	183.2	- - Oesophage et estomac
8.3	16.1	29.7	57.2	99.4	135.0	178.9	266.9	309.5	478.9	- - Intestin et rectum
4.3	9.4	17.4	26.1	43.5	62.7	79.5	84.4	123.6	83.6	- - Pancréas
20.8	54.0	109.1	195.3	327.0	443.8	550.6	622.1	620.2	462.8	- - Trachée, bronches et poumon
0.1	0.4	0.4	0.5	0.4	1.1	1.9	0.6	3.7	9.6	- - Sein
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- - Utérus, ovaire et autres annexes
0.8	3.0	11.5	23.5	72.9	127.7	248.5	463.6	708.3	880.7	- - Prostate
3.5	9.7	15.3	28.2	42.8	62.7	94.6	148.3	231.2	305.3	- - Appareil urinaire
10.4	16.6	33.8	45.2	80.4	111.3	148.5	223.5	237.3	276.4	- - Tissus lymphatiques et leucémie
26.6	40.2	75.0	119.9	177.6	239.7	310.7	363.8	494.2	617.1	- - Autres
6.4	10.1	21.5	33.6	68.0	110.7	162.3	261.7	369.4	517.5	• Diabète sucré
5.8	8.7	13.4	20.5	36.7	81.3	163.9	305.6	541.9	729.6	• Maladies du système nerveux et des organes des sens
74.1	135.0	241.5	422.4	746.2	1,294.1	2,291.0	3,981.9	6,586.2	11,005.0	• Maladies de l'appareil circulatoire
51.1	94.8	167.7	284.1	490.4	820.8	1,328.6	2,247.8	3,471.7	5,447.9	- - Cardiopathies ischémiques
3.7	6.4	11.4	23.4	50.8	81.6	198.5	396.9	835.5	1,893.1	- - Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
8.0	13.3	23.8	43.7	91.0	186.6	405.3	753.8	1,390.9	2,153.4	- - Maladies vasculaires cérébrales
2.2	4.8	10.8	23.4	44.0	87.9	161.6	263.4	435.5	810.0	- - Artères et capillaires
9.1	15.6	27.8	47.9	70.0	117.3	196.9	319.9	452.6	700.7	- - Autres
6.5	13.4	28.6	66.1	154.8	343.3	688.5	1,374.2	2,469.8	4,644.4	• Maladies de l'appareil respiratoire
2.6	4.8	8.3	18.0	37.3	90.2	204.0	504.1	1,042.2	2,532.7	- - Pneumonie et grippe
1.1	1.8	3.8	10.3	22.3	44.1	70.9	109.5	203.1	270.0	- - Bronchite chronique, emphysème et asthme
0.7	3.4	9.3	25.9	70.0	157.5	322.3	613.0	951.7	1,407.8	- - Autre obstruction respiratoire chronique
2.0	3.3	7.2	11.9	25.2	51.6	91.4	147.7	272.8	433.9	- - Autres
10.6	16.8	22.9	32.1	45.1	48.4	43.9	35.4	41.6	19.3	• Maladies chroniques et cirrhose du foie
0.9	1.8	2.3	3.5	1.1	1.4	2.9	6.8	3.7	6.4	• Anomalies congénitales
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	• Certaines causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
60.6	56.3	61.3	59.7	63.4	87.5	131.2	226.4	444.1	758.5	• Accidents et effets adverses
11.4	10.0	11.8	12.8	12.1	15.9	28.2	31.4	50.2	28.9	- - Accidents de véhicules à moteur
2.8	2.7	4.8	5.7	11.9	19.8	45.5	116.9	281.4	559.3	- - Chutes accidentelles
25.8	24.6	22.9	22.4	18.5	22.7	20.5	27.4	33.0	25.7	- - Suicide
1.7	2.1	2.5	1.2	2.0	1.8	1.3	1.1	2.4	6.4	- - Homicide
18.8	16.9	19.3	17.7	19.0	27.3	35.6	49.6	77.1	138.2	- - Autres
27.8	37.3	56.4	91.8	155.8	286.3	490.6	1,013.3	1,746.9	3,786.2	• Toutes les autres causes

(1) Voir APPENDICE 4. Liste de certaines causes de décès et des codes correspondants de la CIM-9.

(\*) Comprend Canada, province inconnue.



TABLE 4. Deaths per 100,000 Population by Selected Causes(1), Age and Sex, Canada, 1998\*

		Age - Âge									
	Total	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44
Deaths per 100,000 population											
Females											
All causes	688.4	484.0	22.9	13.0	13.7	31.1	31.1	33.2	47.6	73.8	118.4
Infectious and parasitic diseases	7.3	10.8	0.5	0.2	0.3	0.4	0.3	0.7	2.0	2.4	3.4
Malignant neoplasms	184.8	5.4	2.9	2.7	1.8	2.7	3.3	6.1	12.2	28.4	58.5
- Esophagus and stomach	7.0	-	-	-	-	-	-	0.1	0.3	1.2	1.1
- Intestine and rectum	20.4	-	-	-	-	0.1	0.1	0.3	0.6	2.2	3.8
- Pancreas	10.0	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.4	1.6
- Trachea, bronchus and lung	40.9	-	-	-	-	0.1	0.1	0.1	0.7	3.7	10.8
- Breast	31.9	-	-	-	-	0.1	-	0.3	3.0	8.5	17.9
- Uterus, ovary and adnexa	16.1	-	0.1	-	-	-	0.3	0.7	2.0	4.3	7.7
- Prostate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Urinary system	6.0	0.6	0.1	0.5	-	-	-	0.5	0.1	0.6	1.0
- Lymphatic tissue and leukemia	16.2	2.4	0.7	0.8	0.7	1.2	1.2	1.5	1.4	2.2	3.8
- Other	36.2	2.4	2.0	1.4	1.1	1.2	1.6	2.7	3.9	5.2	10.9
Diabetes mellitus	18.8	-	0.1	-	-	0.2	0.3	-	0.9	0.9	2.1
Diseases of the nervous system and sense organs	23.9	9.0	1.7	1.0	1.4	0.9	1.7	1.5	1.6	2.8	2.9
Diseases of the circulatory system	258.4	12.6	1.1	0.7	0.4	1.6	1.3	2.1	3.2	6.4	15.0
- Ischaemic heart disease	126.7	1.2	-	-	-	0.1	-	0.2	0.5	1.5	4.8
- Cardiac dysrhythmias and heart failure	31.6	1.2	0.1	0.1	-	0.3	-	0.4	0.2	0.7	1.0
- Cerebrovascular disease	59.9	4.8	-	0.3	0.1	0.2	0.8	0.3	1.5	2.2	5.4
- Arteries and capillaries	14.8	-	-	-	-	0.2	-	-	0.3	0.1	0.5
- Other	25.4	5.4	0.9	0.3	0.3	0.8	0.5	1.2	0.7	2.0	3.3
Respiratory diseases	68.5	7.2	1.7	0.6	0.7	0.7	1.6	0.8	1.3	2.2	3.3
- Pneumonia and influenza	32.7	3.0	1.1	-	0.2	0.3	0.9	0.3	0.5	1.3	1.4
- Chronic bronchitis, emphysema and asthma	6.4	1.2	-	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	0.3	1.0
- Other chronic airways obstruction	20.4	-	-	-	-	-	-	0.1	-	0.1	0.1
- Other	9.0	3.0	0.7	0.4	0.4	0.3	0.6	0.2	0.4	0.4	0.9
Chronic liver disease and cirrhosis	4.8	-	-	-	-	-	0.1	0.2	0.7	1.1	2.5
Congenital anomalies	2.9	134.6	3.8	0.9	0.3	0.6	0.8	1.0	0.7	0.7	0.8
Certain perinatal causes (excluding stillbirths)	2.6	232.7	0.3	-	0.1	-	-	-	-	-	-
Accidents and adverse effects	28.7	9.0	7.0	5.0	6.5	20.9	16.4	17.1	17.4	20.0	19.3
- Motor vehicle accidents	6.1	1.2	2.5	2.1	2.4	10.8	7.9	6.1	4.4	5.3	4.8
- Accidental falls	9.8	0.6	0.1	0.2	0.1	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.4
- Suicide	5.1	-	-	0.1	1.5	6.4	4.1	5.6	6.2	7.0	7.0
- Homicide	1.0	4.2	0.8	0.3	0.8	0.9	1.6	1.0	1.8	1.3	1.1
- Other	6.7	3.0	3.5	2.3	1.6	2.5	2.4	4.1	4.8	6.1	6.0
All other causes	87.8	62.8	3.8	2.0	2.1	3.1	5.3	3.8	7.7	8.8	10.6

(1) See APPENDIX 4. List of Selected Causes of Death and their Correspondence with ICD-9 Codes.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 4. Décès pour 100,000 habitants selon certaines causes(1), l'âge et le sexe, Canada, 1998\*

Age - Âge										N.S.
45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.
Décès pour 100,000 habitants										
Femmes										
184.6	294.2	472.7	752.5	1,205.5	1,983.6	3,307.5	5,861.2	10,372.8	21,131.9	• Toutes les causes
3.0	3.8	5.5	8.9	13.8	16.7	35.4	53.8	99.8	168.8	• Maladies infectieuses et parasitaires
104.2	167.2	270.9	396.4	550.6	771.1	989.9	1,201.3	1,505.6	1,757.8	• Tumeurs malignes
3.2	4.3	6.5	11.2	20.7	27.8	42.8	55.1	80.6	91.1	- - Oesophage et estomac
7.4	15.1	22.2	35.6	51.0	79.8	115.3	160.6	249.4	289.8	- - Intestin et rectum
3.2	4.7	13.6	21.8	27.2	49.3	60.1	79.1	96.9	94.4	- - Pancréas
21.7	42.3	70.7	109.5	157.9	214.5	230.8	215.4	187.9	146.6	- - Trachée, bronches et poumon
30.1	45.3	59.8	74.6	81.9	105.8	138.6	165.7	229.1	309.8	- - Sein
12.4	16.0	26.2	34.6	49.3	69.7	82.8	88.9	105.0	97.7	- - Utérus, ovaire et autres annexes
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- - Prostate
2.5	2.7	4.7	12.0	14.6	23.7	33.0	44.0	77.1	111.0	- - Appareil urinaire
6.0	11.4	19.8	30.4	46.2	63.5	100.9	122.4	139.2	155.5	- - Tissus lymphatiques et leucémie
17.8	25.6	47.4	66.8	101.7	137.0	185.5	270.2	340.4	461.9	- - Autres
3.6	3.9	13.5	20.5	40.2	70.5	106.1	188.3	284.2	413.1	• Diabète sucré
4.9	7.0	12.0	15.5	28.4	60.7	117.1	230.9	437.9	772.8	• Maladies du système nerveux et des organes des sens
23.1	50.6	81.6	167.7	330.6	650.5	1,267.0	2,605.5	4,912.4	10,392.2	• Maladies de l'appareil circulatoire
9.5	22.3	40.7	88.0	176.6	347.1	658.6	1,309.5	2,348.3	4,773.6	- - Cardiopathies ischémiques
1.4	2.9	5.5	10.5	24.9	58.3	117.5	309.7	653.0	1,788.8	- - Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
5.6	13.3	19.3	32.7	61.6	135.4	288.5	609.3	1,233.0	2,400.7	- - Maladies vasculaires cérébrales
1.6	2.1	4.3	11.0	22.5	42.7	74.3	142.3	252.9	622.9	- - Artères et capillaires
5.1	10.0	11.9	25.6	45.1	67.0	128.1	234.6	425.1	806.1	- - Autres
5.3	12.6	22.3	44.1	97.7	178.4	342.1	660.7	1,221.4	2,833.7	• Maladies de l'appareil respiratoire
2.8	4.4	6.6	11.5	22.4	44.1	125.8	288.1	696.5	1,932.1	- - Pneumonie et grippe
1.1	3.4	3.9	9.5	16.5	23.7	37.2	49.4	81.8	147.7	- - Bronchite chronique, emphysème et asthme
0.5	2.0	7.3	16.5	44.4	81.3	134.8	238.4	300.4	453.0	- - Autre obstruction respiratoire chronique
0.8	2.8	4.5	6.6	14.5	29.2	44.2	84.9	142.7	300.9	- - Autres
3.0	6.2	9.1	13.9	16.1	17.8	29.4	23.7	15.1	12.2	• Maladies chroniques et cirrhose du foie
1.5	1.2	1.9	2.1	2.5	2.0	3.6	4.1	7.5	7.8	• Anomalies congénitales
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	• Certaines causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
21.0	20.8	20.7	22.0	28.8	39.9	67.7	155.9	270.3	662.9	• Accidents et effets adverses
4.7	5.2	5.2	6.3	8.1	11.2	11.9	18.3	14.5	11.1	- - Accidents de véhicules à moteur
0.8	1.0	2.9	1.8	5.7	12.0	30.5	103.8	210.0	569.6	- - Chutes accidentelles
8.3	7.2	5.7	4.7	4.9	5.5	5.6	6.1	2.9	2.2	- - Suicide
0.6	1.1	0.7	1.3	-	0.4	1.1	1.0	-	1.1	- - Homicide
6.6	6.3	6.2	7.9	10.1	10.9	18.6	26.7	42.9	78.8	- - Autres
15.0	21.0	35.1	61.3	96.7	175.9	349.1	737.1	1,618.7	4,110.7	• Toutes les autres causes

(1) Voir APPENDICE 4. Liste de certaines causes de décès et des codes correspondants de la CIM-9.

(\*) Comprend Canada, province inconnue.



TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1998

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Number of deaths						
All causes	T	218,091	4,230	1,207	8,068	6,305	54,181	80,184
	M	113,007	2,278	609	4,105	3,354	28,159	40,744
	F	105,084	1,952	598	3,963	2,951	26,022	39,440
I. Infectious and parasitic diseases (A1-A36)	T	2,568	26	16	87	53	507	1,097
	M	1,450	16	5	46	30	299	615
	F	1,118	10	11	41	23	208	482
Intestinal infectious diseases (A1-A6)	T	108	2	1	6	3	5	56
	M	43	1	1	1	2	2	22
	F	65	1	-	5	1	3	34
A 1 Cholera and typhoid and paratyphoid fevers	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 2 Shigellosis	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 3 Other salmonella infections and other food poisoning (bacterial)	T	5	-	-	-	-	1	2
	M	2	-	-	-	-	1	-
	F	3	-	-	-	-	-	2
A 4 Amebiasis	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 5 Intestinal infections due to other specified organisms	T	91	2	1	5	3	4	49
	M	33	1	1	1	2	1	18
	F	58	1	-	4	1	3	31
A 6 Ill-defined intestinal infections	T	12	-	-	1	-	-	5
	M	8	-	-	-	-	-	4
	F	4	-	-	1	-	-	1
Tuberculosis (A7,A8)	T	101	1	1	4	1	28	35
	M	63	1	-	1	1	19	22
	F	38	-	1	3	-	9	13
A 7 Tuberculosis of respiratory system	T	78	1	-	3	1	21	27
	M	56	1	-	1	1	16	21
	F	22	-	-	2	-	5	6
A 8 Other tuberculosis	T	23	-	1	1	-	7	8
	M	7	-	-	-	-	3	1
	F	16	-	1	1	-	4	7
Zoonotic and other bacterial diseases (A9-A16)	T	1,200	16	7	50	32	195	552
	M	569	9	1	29	16	94	264
	F	631	7	6	21	16	101	288
A 9 Brucellosis	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 10 Diphtheria	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 11 Whooping cough	T	3	-	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	-	-
A 12 Streptococcal sore throat, scarlatina and erysipelas	T	1	-	-	-	-	-	1
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	1
A 13 Meningococcal infection	T	10	-	-	1	1	2	-
	M	6	-	-	1	1	1	-
	F	4	-	-	-	-	1	-
A 14 Tetanus	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 15 Septicemia	T	1,105	16	7	45	29	183	516
	M	530	9	1	27	13	87	250
	F	575	7	6	18	16	96	266
A 16 All other bacterial diseases	T	81	-	-	4	2	10	35
	M	32	-	-	1	2	6	14
	F	49	-	-	3	-	4	21

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1998

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Nombre de décès							
9,815	8,905	16,795	27,978	135	288	Toutes les causes	T
5,074	4,739	9,092	14,592	82	179		M
4,741	4,166	7,703	13,386	53	109		F
92	76	187	418	1	8	I. Maladies infectieuses et	T
51	38	106	242	1	1	parasitaires (A1-A36)	M
41	38	81	176	-	7		F
3	5	10	16	-	1	Maladies infectieuses intestinales	T
1	3	6	4	-	-	(A1-A6)	M
2	2	4	12	-	1		F
-	-	-	-	-	-	A 1 Choléra et fièvres typhoïde	T
-	-	-	-	-	-	et paratyphoïde	M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 2 Shigellose	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	1	-	1	-	-	A 3 Autres salmonelloses et	T
-	1	-	-	-	-	autres toxi-infections	M
-	-	-	1	-	-	alimentaires (bactériennes)	F
-	-	-	-	-	-	A 4 Amibiase	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
3	3	8	12	-	1	A 5 Infections intestinales dues	T
1	1	4	3	-	-	à d'autres micro-organismes	M
2	2	4	9	-	1		F
-	1	2	3	-	-	A 6 Infections intestinales mal	T
-	1	2	1	-	-	définies	M
-	-	-	2	-	-		F
7	4	9	10	-	1	Tuberculose (A7,A8)	T
5	3	4	7	-	-		M
2	1	5	3	-	1		F
4	4	9	7	-	1	A 7 Tuberculose de l'appareil	T
4	3	4	5	-	-	respiratoire	M
-	1	5	2	-	1		F
3	-	-	3	-	-	A 8 Autres tuberculoses	T
1	-	-	2	-	-		M
2	-	-	1	-	-		F
38	51	97	158	1	3	Anthropozoonoses et autres maladies	T
17	22	48	68	1	-	bactériennes (A9-A16)	M
21	29	49	90	-	3		F
-	-	-	-	-	-	A 9 Brucellose	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 10 Diphtérie	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
1	-	1	1	-	-	A 11 Coqueluche	T
1	-	-	-	-	-		M
-	-	1	1	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 12 Angine à streptocoques,	T
-	-	-	-	-	-	scarlatine et érysipèle	M
-	-	-	-	-	-		F
-	1	4	-	1	-	A 13 Infections à méningocoques	T
-	-	2	-	1	-		M
-	1	2	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 14 Tétanos	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
32	44	87	145	-	1	A 15 Septicémie	T
14	21	45	63	-	-		M
18	23	42	82	-	1		F
5	6	5	12	-	2	A 16 Toutes les autres maladies	T
2	1	1	5	-	-	bactériennes	M
3	5	4	7	-	2		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.



TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1998

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Number of deaths						
Viral diseases (A17-A23)	T	915	4	4	20	10	224	356
	M	653	3	2	14	6	163	255
	F	262	1	2	6	4	61	101
A 17 Acute poliomyelitis	T	1	-	-	-	1	-	-
	M	1	-	-	-	1	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 18 Smallpox	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 19 Measles	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 20 Rubella	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 21 Arthropod-borne encephalitis	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 22 Viral hepatitis	T	290	1	2	4	2	49	131
	M	182	-	1	4	1	26	85
	F	108	1	1	-	1	23	46
A 23 Other viral diseases	T	624	3	2	16	7	175	225
	M	470	3	1	10	4	137	170
	F	154	-	1	6	3	38	55
Rickettsioses and other arthropod-borne diseases(A24-A26)	T	2	-	-	-	-	1	1
	M	2	-	-	-	-	1	1
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 24 Typhus and other rickettsioses	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 25 Malaria	T	2	-	-	-	-	1	1
	M	2	-	-	-	-	1	1
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 26 All other arthropod-borne diseases	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
Syphilis and other venereal diseases (A27-A31)	T	4	-	-	-	-	3	-
	M	2	-	-	-	-	1	-
	F	2	-	-	-	-	2	-
Syphilis (A27-A29)	T	4	-	-	-	-	3	-
	M	2	-	-	-	-	1	-
	F	2	-	-	-	-	2	-
A 27 Cardiovascular syphilis	T	1	-	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 28 Neurosyphilis	T	3	-	-	-	-	3	-
	M	1	-	-	-	-	1	-
	F	2	-	-	-	-	2	-
A 29 All other syphilis	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 30 Gonococcal infections	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 31 Other venereal diseases	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
Other infectious and parasitic diseases and late effects of infectious and parasitic diseases (A32-A36)	T	238	3	3	7	7	51	97
	M	118	2	1	1	5	19	51
	F	120	1	2	6	2	32	46
A 32 Mycoses	T	108	1	-	1	1	19	54
	M	59	1	-	-	1	7	29
	F	49	-	-	1	-	12	25

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1998

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Nombre de décès							
26	14	54	201	-	2	Maladies à virus (A17-A23)	T
17	9	38	145	-	1		M
9	5	16	56	-	1		F
-	-	-	-	-	-	A 17 Poliomyélite aiguë	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 18 Variole	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 19 Rougeole	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 20 Rubéole	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 21 Encéphalites à virus	T
-	-	-	-	-	-	transmises par des	M
-	-	-	-	-	-	arthropodes	F
8	4	21	68	-	-	A 22 Hépatite virale	T
6	4	14	41	-	-		M
2	-	7	27	-	-		F
18	10	33	133	-	2	A 23 Autres maladies à virus	T
11	5	24	104	-	1		M
7	5	9	29	-	1		F
-	-	-	-	-	-	Rickettsioses et autres maladies	T
-	-	-	-	-	-	transmises par les	M
-	-	-	-	-	-	arthropodes (A24-A26)	F
-	-	-	-	-	-	A 24 Typhus et autres	T
-	-	-	-	-	-	Rickettsioses	M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 25 Paludisme	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 26 Toutes les autres maladies	T
-	-	-	-	-	-	transmises par les	M
-	-	-	-	-	-	arthropodes	F
-	-	-	1	-	-	Syphilis et autres maladies	T
-	-	-	1	-	-	vénériennes (A27-A31)	M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	1	-	-	Syphilis (A27-A29)	T
-	-	-	1	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	1	-	-	A 27 Syphilis cardio-vasculaire	T
-	-	-	1	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 28 Syphilis nerveuse	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 29 Toutes les autres syphilis	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 30 Infections gonococciques	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 31 Autres maladies vénériennes	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
18	2	17	32	-	1	Autres maladies infectieuses et	T
11	1	10	17	-	-	parasitaires et leurs	M
7	1	7	15	-	1	séquelles (A32-A36)	F
11	1	8	11	-	1	A 32 Mycoses	T
9	-	5	7	-	-		M
2	1	3	4	-	1		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.



TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1998

			Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
			Number of deaths						
A 33 Helminthiases	T		-	-	-	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-
A 34 Late effects of tuberculosis	T		25	1	1	1	3	9	7
	M		12	1	-	-	1	4	3
	F		13	-	1	1	2	5	4
A 35 Late effects of acute poliomyelitis	T		20	1	1	-	1	-	8
	M		10	-	1	-	1	-	4
	F		10	1	-	-	-	-	4
A 36 All other infectious and parasitic diseases and late effects of infectious and parasitic diseases	T		85	-	1	5	2	23	28
	M		37	-	-	1	2	8	15
	F		48	-	1	4	-	15	13
II. Neoplasms (A37-A93)	T		61,727	1,129	306	2,309	1,780	16,648	22,440
	M		32,955	632	161	1,197	996	9,003	11,847
	F		28,772	497	145	1,112	784	7,645	10,593
Malignant neoplasms, including neoplasms of lymphatic and hematopoietic tissues (A37-A56)	T		60,597	1,106	300	2,275	1,739	16,421	21,986
	M		32,392	621	158	1,178	977	8,890	11,617
	F		28,205	485	142	1,097	762	7,531	10,369
Malignant neoplasms of lip, oral cavity, and pharynx (A37-A40)	T		1,022	11	4	33	21	294	403
	M		679	8	4	23	16	208	261
	F		343	3	-	10	5	86	142
A 37 Of lip	T		19	-	-	1	1	5	5
	M		14	-	-	-	1	5	2
	F		5	-	-	1	-	-	3
A 38 Of tongue	T		243	3	1	8	5	76	92
	M		153	2	1	4	4	53	52
	F		90	1	-	4	1	23	40
A 39 Of pharynx	T		501	6	1	19	11	145	198
	M		353	4	1	16	9	107	136
	F		148	2	-	3	2	38	62
A 40 Of other and ill-defined sites within the lip, oral cavity, and pharynx	T		259	2	2	5	4	68	108
	M		159	2	2	3	2	43	71
	F		100	-	-	2	2	25	37
Malignant neoplasms of digestive organs and peritoneum (A41-A55)	T		16,128	344	78	605	425	4,528	5,773
	M		8,797	201	44	299	236	2,406	3,168
	F		7,331	143	34	306	189	2,122	2,605
A 41 Of esophagus	T		1,287	15	7	58	31	268	514
	M		952	11	6	46	20	202	373
	F		335	4	1	12	11	66	141
A 42 Of stomach	T		1,953	84	4	61	55	583	647
	M		1,213	53	3	36	38	350	403
	F		740	31	1	25	17	233	244
A 43 Of small intestine including duodenum	T		129	1	-	3	3	46	47
	M		70	1	-	3	2	24	25
	F		59	-	-	-	1	22	22
Of colon (A44-A48)	T		4,995	99	21	160	113	1,565	1,795
	M		2,544	58	13	70	53	778	932
	F		2,451	41	8	90	60	787	863
A 44 Hepatic and splenic flexures and transverse colon	T		44	-	-	3	2	24	5
	M		12	-	-	-	-	6	2
	F		32	-	-	3	2	18	3
A 45 Descending colon	T		23	1	-	1	-	17	3
	M		10	-	-	-	-	7	3
	F		13	1	-	1	-	10	-
A 46 Sigmoid colon	T		254	5	2	6	5	139	45
	M		125	2	1	4	3	64	23
	F		129	3	1	2	2	75	22
A 47 Cecum, appendix, and ascending colon	T		348	5	1	6	2	176	67
	M		137	2	-	2	1	76	24
	F		211	3	1	4	1	100	43

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1998

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Nombre de décès							
-	-	-	-	-	-	A 33 Helminthiases	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
1	-	1	1	-	-	A 34 Séquelles de la tuberculose	T
1	-	1	1	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
2	-	1	6	-	-	A 35 Séquelles de la poliomyélite aiguë	T
-	-	1	3	-	-		M
2	-	-	3	-	-		F
4	1	7	14	-	-	A 36 Toutes les autres maladies infectieuses et parasitaires et leurs séquelles	T
1	1	3	6	-	-		M
3	-	4	8	-	-		F
2,627	2,286	4,460	7,648	35	59	II. Tumeurs (A37-A93)	T
1,405	1,267	2,386	4,010	16	35		M
1,222	1,019	2,074	3,638	19	24		F
2,576	2,238	4,379	7,484	34	59	Tumeurs malignes, y compris celles des tissus lymphatiques et hématopoïétiques (A37-A86)	T
1,381	1,240	2,347	3,933	15	35		M
1,195	998	2,032	3,551	19	24		F
44	25	65	119	1	2	Tumeurs malignes des lèvres, de la cavité buccale et du pharynx (A37-A40)	T
26	18	31	81	1	2		M
18	7	34	38	-	-		F
4	1	1	1	-	-	A 37 Des lèvres	T
4	1	-	1	-	-		M
-	-	1	-	-	-		F
6	3	20	28	-	1	A 38 De la langue	T
5	1	10	20	-	1		M
1	2	10	8	-	-		F
22	12	32	53	1	1	A 39 Du pharynx	T
13	10	17	38	1	1		M
9	2	15	15	-	-		F
12	9	12	37	-	-	A 40 De sièges autres et mal définis de la lèvre, de la cavité buccale et du pharynx	T
4	6	4	22	-	-		M
8	3	8	15	-	-		F
691	597	1,145	1,913	7	22	Tumeurs malignes des parties de l'appareil digestif et du péritoine (A41-A55)	T
385	315	644	1,082	4	13		M
306	282	501	831	3	9		F
64	46	82	198	1	3	A 41 De l'oesophage	T
50	36	62	143	-	3		M
14	10	20	55	1	-		F
66	70	142	235	2	4	A 42 De l'estomac	T
45	38	82	161	2	2		M
21	32	60	74	-	2		F
3	4	9	13	-	-	A 43 De l'intestin grêle	T
2	1	6	6	-	-		M
1	3	3	7	-	-		F
221	173	334	510	1	3	Du côlon (A44-A48)	T
115	84	186	253	1	1		M
106	89	148	257	-	2		F
4	2	4	-	-	-	A 44 Angles hépatique et splénique et côlon transverse	T
2	-	2	-	-	-		M
2	2	2	-	-	-		F
-	-	-	1	-	-	A 45 Côlon descendant	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	1	-	-		F
16	3	15	18	-	-	A 46 Côlon sigmoïde	T
11	3	8	6	-	-		M
5	-	7	12	-	-		F
24	13	25	29	-	-	A 47 Caecum, appendice et côlon ascendant	T
9	5	10	8	-	-		M
15	8	15	21	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.



TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1998

			Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
			Number of deaths						
A 48 Other and colon, unspecified	T		4,326	88	18	144	104	1,209	1,675
	M		2,260	54	12	64	49	625	880
	F		2,066	34	6	80	55	584	795
A 49 Of rectum, rectosigmoid junction, and anus	T		1,417	23	6	46	39	504	452
	M		817	12	5	20	21	279	256
	F		600	11	1	26	18	225	196
Of liver and intrahepatic bile ducts (A50-A52)	T		1,212	17	3	35	25	320	472
	M		769	12	2	21	18	200	293
	F		443	5	1	14	7	120	179
A 50 Liver, primary	T		521	6	1	9	6	164	201
	M		395	5	1	9	5	118	158
	F		126	1	-	-	1	46	43
A 51 Intrahepatic bile ducts	T		292	5	-	4	6	83	116
	M		146	2	-	3	5	42	49
	F		146	3	-	1	1	41	67
A 52 Liver, not specified as primary or secondary	T		399	6	2	22	13	73	155
	M		228	5	1	9	8	40	86
	F		171	1	1	13	5	33	69
A 53 Of gallbladder and extrahepatic bile ducts	T		502	5	1	7	8	172	174
	M		188	2	1	4	6	46	73
	F		314	3	-	3	2	126	101
A 54 Of pancreas	T		3,006	51	19	114	87	793	1,045
	M		1,481	32	6	52	48	402	504
	F		1,525	19	13	62	39	391	541
A 55 Of retroperitoneum, peritoneum, and other and ill-defined sites within the digestive organs and peritoneum	T		1,627	49	17	121	64	277	627
	M		763	20	8	47	30	125	309
	F		864	29	9	74	34	152	318
Malignant neoplasms of respiratory and intrathoracic organs (A56-A58)	T		16,925	273	92	655	514	5,268	5,745
	M		10,531	194	58	401	343	3,495	3,471
	F		6,394	79	34	254	171	1,773	2,274
A 56 Of larynx	T		460	7	-	21	12	155	168
	M		390	6	-	18	9	130	145
	F		70	1	-	3	3	25	23
A 57 Of trachea, bronchus, and lung	T		16,265	264	90	627	499	5,016	5,535
	M		10,016	187	57	381	332	3,298	3,299
	F		6,249	77	33	246	167	1,718	2,236
A 58 Of all other and ill-defined sites within the respiratory system and intrathoracic organs	T		200	2	2	7	3	97	42
	M		125	1	1	2	2	67	27
	F		75	1	1	5	1	30	15
Malignant neoplasms of bone, connective tissue, skin, and breast (A59-A64)	T		6,210	107	35	235	191	1,611	2,299
	M		770	9	3	28	20	169	292
	F		5,440	98	32	207	171	1,442	2,007
A 59 Of bone and articular cartilage	T		128	2	-	2	2	34	52
	M		75	2	-	1	2	20	27
	F		53	-	-	1	-	14	25
A 60 Of connective and other soft tissue	T		367	4	3	10	10	79	139
	M		174	2	-	4	4	40	60
	F		193	2	3	6	6	39	79
A 61 Melanoma of skin	T		672	7	4	28	13	121	282
	M		405	3	3	18	8	76	166
	F		267	4	1	10	5	45	116
A 62 Other malignant neoplasms of skin	T		139	2	-	7	7	45	48
	M		85	2	-	4	5	23	29
	F		54	-	-	3	2	22	19
A 63 Of female breast	T		4,873	92	28	187	158	1,322	1,768
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		4,873	92	28	187	158	1,322	1,768
A 64 Of male breast	T		31	-	-	1	1	10	10
	M		31	-	-	1	1	10	10
	F		-	-	-	-	-	-	-

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1998

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Nombre de décès							
177	155	290	462	1	3	A 48 Autres et côlon, sans précision	T
93	76	166	239	1	1		M
84	79	124	223	-	2		F
72	53	91	126	1	4	A 49 Du rectum, de la jonction recto-sigmoïdienne et de l'an	T
46	38	56	80	-	4		M
26	15	35	46	1	-		F
63	30	83	161	1	2	Du foie et des voies biliaires intrahépatiques (A50-A52)	T
38	22	52	110	-	1		M
25	8	31	51	1	1		F
26	2	33	73	-	-	A 50 Foie, primitive	T
16	2	24	57	-	-		M
10	-	9	16	-	-		F
21	8	24	24	-	1	A 51 Canaux biliaires intrahépatiques	T
13	6	12	14	-	-		M
8	2	12	10	-	1		F
16	20	26	64	1	1	A 52 Foie, non précisée primitive ni secondaire	T
9	14	16	39	-	1		M
7	6	10	25	1	-		F
15	23	30	67	-	-	A 53 De la vésicule biliaire et des voies biliaires extra	T
7	8	12	29	-	-		M
8	15	18	38	-	-		F
126	133	243	390	-	5	A 54 Du pancréas	T
58	59	125	193	-	2		M
68	74	118	197	-	3		F
61	65	131	213	1	1	A 55 Du tissu rétropéritonéal, péritoine et de sièges autres ou non précisés de l'appareil digestif et du péritoine	T
24	29	63	107	1	-		M
37	36	68	106	-	1		F
670	531	1,054	2,095	8	20	Tumeurs malignes de l'appareil respiratoire et des organes thoraciques (A56-A58)	T
410	333	652	1,155	7	12		M
260	198	402	940	1	8		F
12	16	25	44	-	-	A 56 Du larynx	T
9	13	22	38	-	-		M
3	3	3	6	-	-		F
655	508	1,015	2,029	8	19	A 57 De la trachée, des bronches et du poumon	T
400	316	621	1,107	7	11		M
255	192	394	922	1	8		F
3	7	14	22	-	1	A 58 De tous les sièges autres ou non précisés de l'appareil respiratoire et des organes thoraciques	T
1	4	9	10	-	1		M
2	3	5	12	-	-		F
263	203	461	796	8	1	Tumeurs malignes des os, du tissu conjonctif, de la peau et du sein (A59-A64)	T
30	32	62	123	2	-		M
233	171	399	673	6	1		F
6	8	11	11	-	-	A 59 Des os et du cartilage articulaire	T
3	4	9	7	-	-		M
3	4	2	4	-	-		F
16	13	32	61	-	-	A 60 Du tissu conjonctif et des autres tissus mous	T
9	8	15	32	-	-		M
7	5	17	29	-	-		F
27	21	58	109	2	-	A 61 Mélanome de la peau	T
13	13	32	71	2	-		M
14	8	26	38	-	-		F
6	6	1	16	1	-	A 62 Autres tumeurs malignes de la peau	T
4	5	1	12	-	-		M
2	1	-	4	1	-		F
207	153	354	598	5	1	A 63 Du sein, chez la femme	T
-	-	-	-	-	-		M
207	153	354	598	5	1		F
1	2	5	1	-	-	A 64 Du sein, chez l'homme	T
1	2	5	1	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1998

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Number of deaths						
Malignant neoplasms of genital organs (A65-A71)	T	6,318	104	29	250	201	1,412	2,380
	M	3,740	61	16	151	136	781	1,375
	F	2,578	43	13	99	65	631	1,005
A 65 Of cervix uteri	T	405	10	2	20	14	88	169
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	405	10	2	20	14	88	169
A 66 Of other parts of uterus	T	635	8	2	34	10	169	233
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	635	8	2	34	10	169	233
A 67 Of ovary and other uterine adnexa	T	1,413	21	6	40	38	330	562
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	1,413	21	6	40	38	330	562
A 68 Of other and unspecified female genital organs	T	125	4	3	5	3	44	41
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	125	4	3	5	3	44	41
A 69 Of prostate	T	3,664	61	16	149	133	764	1,350
	M	3,664	61	16	149	133	764	1,350
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 70 Of testis	T	37	-	-	-	1	5	12
	M	37	-	-	-	1	5	12
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 71 Of penis and other male genital organs	T	39	-	-	2	2	12	13
	M	39	-	-	2	2	12	13
	F	-	-	-	-	-	-	-
Malignant neoplasms of urinary organs (A72-A73)	T	2,719	56	10	101	90	752	931
	M	1,799	39	7	66	55	483	632
	F	920	17	3	35	35	269	299
A 72 Of bladder	T	1,380	33	6	42	37	376	496
	M	962	24	4	29	25	250	346
	F	418	9	2	13	12	126	150
A 73 Of kidney and other and unspecified urinary organs	T	1,339	23	4	59	53	376	435
	M	837	15	3	37	30	233	286
	F	502	8	1	22	23	143	149
Malignant neoplasms of other and unspecified sites (A74-A78)	T	5,665	133	20	191	161	1,234	2,230
	M	2,942	65	7	98	94	618	1,188
	F	2,723	68	13	93	67	616	1,042
A 74 Of eye	T	37	-	-	-	-	12	12
	M	19	-	-	-	-	7	5
	F	18	-	-	-	-	5	7
A 75 Of brain	T	1,491	29	6	44	43	465	519
	M	846	19	2	24	25	253	292
	F	645	10	4	20	18	212	227
A 76 Of other and unspecified parts of nervous system	T	32	-	-	-	-	7	13
	M	16	-	-	-	-	1	7
	F	16	-	-	-	-	6	6
A 77 Of thyroid gland and other endocrine glands and related structures	T	252	4	-	6	6	63	96
	M	110	3	-	3	3	23	48
	F	142	1	-	3	3	40	48
A 78 Of all other and unspecified sites	T	3,853	100	14	141	112	687	1,590
	M	1,951	43	5	71	66	334	836
	F	1,902	57	9	70	46	353	754
Malignant neoplasms of lymphatic and hematopoietic tissues (A79-A86)	T	5,610	78	32	205	136	1,322	2,225
	M	3,134	44	19	112	77	730	1,230
	F	2,476	34	13	93	59	592	995
A 79 Lymphosarcoma and reticulosarcoma	T	120	-	1	2	-	75	22
	M	69	-	1	2	-	43	10
	F	51	-	-	-	-	32	12
A 80 Hodgkin's disease	T	118	2	2	4	1	33	51
	M	69	1	1	3	1	19	26
	F	49	1	1	1	-	14	25

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.



TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1998

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Nombre de décès							
286	314	554	783	1	4	Tumeurs malignes des organes génito-	T
192	222	341	462	-	3	urinaires (A65-A71)	M
94	92	213	321	1	1		F
10	8	45	38	1	-	A 65 Du col de l'utérus	T
-	-	-	-	-	-		M
10	8	45	38	1	-		F
29	23	52	75	-	-	A 66 Des autres parties de	T
-	-	-	-	-	-	l'utérus	M
29	23	52	75	-	-		F
51	58	105	202	-	-	A 67 De l'ovaire et des autres	T
-	-	-	-	-	-	annexes de l'utérus	M
51	58	105	202	-	-		F
4	3	11	6	-	1	A 68 D'organes génitaux autres ou	T
-	-	-	-	-	-	non précisés de la femme	M
4	3	11	6	-	1		F
189	218	333	448	-	3	A 69 De la prostate	T
189	218	333	448	-	3		M
-	-	-	-	-	-		F
2	1	5	11	-	-	A 70 Du testicule	T
2	1	5	11	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
1	3	3	3	-	-	A 71 De la verge et des autres	T
1	3	3	3	-	-	organes génitaux masculins	M
-	-	-	-	-	-		F
118	118	207	333	2	1	Tumeurs malignes des organes	T
82	73	138	222	1	1	urinaires (A72-A73)	M
36	45	69	111	1	-		F
59	65	99	166	-	1	A 72 De la vessie	T
48	41	76	118	-	1		M
11	24	23	48	-	-		F
59	53	108	167	2	-	A 73 Du rein et d'organes	T
34	32	62	104	1	-	urinaires autres ou non	M
25	21	46	63	1	-	précisés	F
255	224	487	718	6	6	Tumeurs malignes de sièges autres	T
126	119	242	383	-	2	et sans précision (A74-A78)	M
129	105	245	335	6	4		F
2	3	4	4	-	-	A 74 De l'oeil	T
1	3	1	2	-	-		M
1	-	3	2	-	-		F
41	55	109	177	1	2	A 75 De l'encéphale	T
27	38	64	101	-	1		M
14	17	45	76	1	1		F
2	2	3	5	-	-	A 76 De parties autres et non	T
2	1	-	5	-	-	précisées du système nerveux	M
-	1	3	-	-	-		F
13	8	20	36	-	-	A 77 Du corps thyroïde et autres	T
6	3	8	13	-	-	glandes endocrines et	M
7	5	12	23	-	-	structures apparentées	F
197	156	351	496	5	4	A 78 De tous les sièges autres et	T
90	74	169	262	-	1	non précisés	M
107	82	182	234	5	3		F
249	226	406	727	1	3	Tumeurs malignes des tissus	T
130	128	237	425	-	2	lymphatiques et	M
119	98	169	302	1	1	hématopoïétiques (A79-A86)	F
3	1	5	11	-	-	A 79 Lymphosarcome et	T
3	-	3	7	-	-	réticulosarcome	M
-	1	2	4	-	-		F
7	5	6	7	-	-	A 80 Maladie de Hodgkin	T
6	2	4	6	-	-		M
1	3	2	1	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1998

			Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
			Number of deaths						
A 81 Other malignant neoplasms of lymphoid and histiocytic tissue	T		2,280	30	13	92	58	484	909
	M		1,213	16	9	49	37	249	487
	F		1,067	14	4	43	21	235	422
A 82 Multiple myeloma and immunoproliferative neoplasms	T		1,054	17	6	44	31	240	422
	M		605	11	4	26	14	134	233
	F		449	6	2	18	17	106	189
Leukemia (A83-A86)	T		2,038	29	10	63	46	490	821
	M		1,178	16	4	32	25	285	474
	F		860	13	6	31	21	205	347
A 83 Lymphoid leukemia	T		642	7	2	15	10	169	258
	M		383	3	-	8	4	105	158
	F		259	4	2	7	6	64	100
A 84 Myeloid leukemia	T		768	17	4	28	12	152	338
	M		431	9	2	14	6	84	195
	F		337	8	2	14	6	68	143
A 85 Monocytic leukemia	T		10	-	-	-	1	2	5
	M		7	-	-	-	1	2	2
	F		3	-	-	-	-	-	3
A 86 Other and unspecified leukemia	T		618	5	4	20	23	167	220
	M		357	4	2	10	14	94	119
	F		261	1	2	10	9	73	101
Benign neoplasms, carcinoma in situ, and neoplasms of uncertain behavior and of unspecified nature (A87-A93)	T		1,130	23	6	34	41	227	454
	M		563	11	3	19	19	113	230
	F		567	12	3	15	22	114	224
Benign neoplasms (A87-A89)	T		167	3	-	3	3	60	50
	M		70	2	-	1	1	28	18
	F		97	1	-	2	2	32	32
A 87 Of female genital organs	T		1	-	-	-	-	1	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		1	-	-	-	-	1	-
A 88 Of eye, brain, and other parts of nervous system	T		111	3	-	1	1	36	36
	M		43	2	-	-	-	16	12
	F		68	1	-	1	1	20	24
A 89 Of all other and unspecified sites	T		55	-	-	2	2	23	14
	M		27	-	-	1	1	12	6
	F		28	-	-	1	1	11	8
Carcinoma in situ (A90-A91)	T		1	-	-	-	-	-	1
	M		1	-	-	-	-	-	1
	F		-	-	-	-	-	-	-
A 90 Of breast and genitourinary system	T		-	-	-	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-
A 91 Of all other and unspecified sites	T		1	-	-	-	-	-	1
	M		1	-	-	-	-	-	1
	F		-	-	-	-	-	-	-
A 92 Neoplasms of uncertain behavior	T		456	7	1	12	11	118	193
	M		239	5	-	4	3	62	113
	F		217	2	1	8	8	56	80
A 93 Neoplasms of unspecified nature	T		506	13	5	19	27	49	210
	M		253	4	3	14	15	23	98
	F		253	9	2	5	12	26	112
III. Endocrine, nutritional, and metabolic diseases and immunity disorders (A94-A104)	T		7,429	193	22	247	243	1,800	2,995
	M		3,622	87	16	115	130	857	1,454
	F		3,807	106	6	132	113	943	1,541
Endocrine and metabolic diseases and immunity disorders (A94-A101)	T		7,215	189	22	236	243	1,737	2,944
	M		3,547	86	16	110	130	835	1,437
	F		3,668	103	6	126	113	902	1,507
A 94 Disorders of thyroid gland	T		142	3	-	4	1	63	50
	M		34	-	-	2	-	15	11
	F		108	3	-	2	1	48	39

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1998

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Nombre de décès							
129	91	166	307	-	1	A 81 Autres tumeurs malignes des	T
58	50	94	164	-	-	tissus lymphoïde et	M
71	41	72	143	-	1	histiocytaire	F
38	51	68	136	1	-	A 82 Myélome multiple et tumeurs	T
23	28	40	92	-	-	immunoprolifératives	M
15	23	28	44	1	-		F
72	78	161	266	-	2	Leucémie (A83-A86)	T
40	48	96	156	-	2		M
32	30	65	110	-	-		F
25	21	53	82	-	-	A 83 Leucémie lymphoïde	T
14	9	33	49	-	-		M
11	12	20	33	-	-		F
29	24	63	100	-	1	A 84 Leucémie myéloïde	T
15	16	34	55	-	1		M
14	8	29	45	-	-		F
-	-	1	1	-	-	A 85 Leucémie monocyttaire	T
-	-	1	1	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
18	33	44	83	-	1	A 86 Leucémie, autres et non	T
11	23	28	51	-	1	précisées	M
7	10	16	32	-	-		F
51	48	81	164	1	-	Tumeurs bénignes, carcinome in	T
24	27	39	77	1	-	situ, tumeurs à évolution	M
27	21	42	87	-	-	imprévisible et tumeurs de	F
						nature non précisée (A87-A93)	
12	5	10	21	-	-	Tumeurs bénignes (A87-A89)	T
6	1	6	7	-	-		M
6	4	4	14	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 87 Des organes génitaux de la	T
-	-	-	-	-	-	femme	M
-	-	-	-	-	-		F
8	5	6	15	-	-	A 88 De l'oeil, de l'encéphale et	T
4	1	3	5	-	-	des autres parties du système	M
4	4	3	10	-	-	nerveux	F
4	-	4	6	-	-	A 89 De tous les sièges autres et	T
2	-	3	2	-	-	non précisés	M
2	-	1	4	-	-		F
-	-	-	-	-	-	Carcinome in situ (A90-A91)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 90 Du sein et de l'appareil	T
-	-	-	-	-	-	génito-urinaire	M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 91 De tous les sièges autres et	T
-	-	-	-	-	-	non précisés	M
-	-	-	-	-	-		F
14	10	29	61	-	-	A 92 Tumeurs à évolution	T
7	5	13	27	-	-	imprévisible	M
7	5	16	34	-	-		F
25	33	42	82	1	-	A 93 Tumeurs de nature non	T
11	21	20	43	1	-	précisée	M
14	12	22	39	-	-		F
321	285	485	831	3	4	III. Maladies endocriniennes, de la	T
149	147	244	418	3	2	nutrition et du métabolisme	M
172	138	241	413	-	2	et troubles immunitaires (A94-	F
						A104)	
300	275	462	801	3	3	Maladies endocriniennes, du	T
144	142	237	406	3	1	métabolisme et troubles	M
156	133	225	395	-	2	immunitaires (A94-A101)	F
5	3	4	9	-	-	A 94 Troubles du corps thyroïde	T
1	1	2	2	-	-		M
4	2	2	7	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.



TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1998

			Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
			Number of deaths						
A 95 Diabetes mellitus	T		5,756	156	16	181	195	1,351	2,421
	M		2,885	68	12	81	98	668	1,207
	F		2,871	88	4	100	97	683	1,214
A 96 Disorders of the pituitary gland and its hypothalamic control	T		20	1	-	-	1	7	6
	M		7	1	-	-	1	2	2
	F		13	-	-	-	-	5	4
A 97 Diseases of thymus gland	T		1	-	-	-	-	-	-
	M		1	-	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-
A 98 Disorders of adrenal glands	T		23	-	-	-	-	6	9
	M		5	-	-	-	-	1	2
	F		18	-	-	-	-	5	7
A 99 Cystic fibrosis	T		57	4	1	3	1	12	21
	M		31	1	1	-	-	5	15
	F		26	3	-	3	1	7	6
A 100 Obesity	T		164	-	1	5	7	57	56
	M		73	-	-	4	6	20	25
	F		91	-	1	1	1	37	31
A 101 All other endocrine and metabolic diseases and immunity disorders	T		1,052	25	4	43	38	241	381
	M		511	16	3	23	25	124	175
	F		541	9	1	20	13	117	206
Nutritional deficiencies (A102-A104)	T		214	4	-	11	-	63	51
	M		75	1	-	5	-	22	17
	F		139	3	-	6	-	41	34
A 102 Nutritional marasmus	T		8	-	-	1	-	-	2
	M		2	-	-	-	-	-	-
	F		6	-	-	1	-	-	2
A 103 Other protein-calorie malnutrition	T		188	4	-	8	-	60	43
	M		66	1	-	5	-	21	15
	F		122	3	-	3	-	39	28
A 104 All other nutritional deficiencies	T		18	-	-	2	-	3	6
	M		7	-	-	-	-	1	2
	F		11	-	-	2	-	2	4
IV. Diseases of blood and blood-forming organs (A105-A110)	T		831	19	6	40	27	213	308
	M		350	11	3	16	16	82	133
	F		481	8	3	24	11	131	175
Anemias (A105-A108)	T		499	16	4	28	13	138	167
	M		190	8	2	10	9	44	63
	F		309	8	2	18	4	94	104
A 105 Deficiency anemias	T		39	1	1	2	1	11	13
	M		11	-	1	1	-	3	3
	F		28	1	-	1	1	8	10
A 106 Hemolytic anemias	T		46	2	-	1	-	10	21
	M		23	1	-	-	-	4	14
	F		23	1	-	1	-	6	7
A 107 Aplastic anemia	T		108	6	1	12	1	21	36
	M		51	4	-	6	-	8	17
	F		57	2	1	6	1	13	19
A 108 Other and unspecified anemias	T		306	7	2	13	11	96	97
	M		105	3	1	3	9	29	29
	F		201	4	1	10	2	67	68
A 109 Purpura and other hemorrhagic conditions	T		85	-	1	1	6	16	35
	M		41	-	-	-	3	8	17
	F		44	-	1	1	3	8	18
A 110 All other diseases of blood and blood-forming organs	T		247	3	1	11	8	59	106
	M		119	3	1	6	4	30	53
	F		128	-	-	5	4	29	53
V. Mental disorders (A111-A117)	T		6,276	82	24	179	188	1,885	2,189
	M		2,413	35	9	68	71	666	845
	F		3,863	47	15	111	117	1,219	1,344

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1998

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Nombre de décès							
241	213	362	617	2	1	A 95 Diabète sucré	T
117	117	192	323	2	-		M
124	96	170	294	-	1		F
2	-	1	2	-	-	A 96 Troubles de l'hypophyse et de son contrôle hypothalamique	T
1	-	-	-	-	-		M
1	-	1	2	-	-		F
-	1	-	-	-	-	A 97 Maladies du thymus	T
-	1	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
3	1	2	2	-	-	A 98 Troubles des glandes surrénales	T
1	-	-	1	-	-		M
2	1	2	1	-	-		F
2	1	5	7	-	-	A 99 Fibrose kystique	T
1	1	3	4	-	-		M
1	-	2	3	-	-		F
5	8	11	14	-	-	A 100 Obésité	T
4	3	7	4	-	-		M
1	5	4	10	-	-		F
42	48	77	150	1	2	A 101 Toutes les autres maladies endocriniennes, du métabolisme et troubles immunitaires	T
19	19	33	72	1	1		M
23	29	44	78	-	1		F
21	10	23	30	-	1	états de carence (A102-A104)	T
5	5	7	12	-	1		M
16	5	16	18	-	-		F
2	2	1	-	-	-	A 102 Atrepsie nutritionnelle	T
-	1	1	-	-	-		M
2	1	-	-	-	-		F
17	5	21	29	-	1	A 103 Autres malnutritions protéino-caloriques	T
4	1	6	12	-	1		M
13	4	15	17	-	-		F
2	3	1	1	-	-	A 104 Tous les autres états de carence	T
1	3	-	-	-	-		M
1	-	1	1	-	-		F
35	38	51	93	-	1	IV. Maladies du sang et organes hématopoïétiques (A105-A110)	T
17	13	17	42	-	-		M
18	25	34	51	-	1		F
21	23	28	60	-	1	Anémies (A105-A108)	T
9	8	10	27	-	-		M
12	15	18	33	-	1		F
2	1	3	4	-	-	A 105 Anémies par carence	T
1	-	1	1	-	-		M
1	1	2	3	-	-		F
1	1	2	8	-	-	A 106 Anémies hémolytiques	T
1	-	-	3	-	-		M
-	1	2	5	-	-		F
5	3	12	10	-	1	A 107 Anémie aplastique	T
2	3	5	6	-	-		M
3	-	7	4	-	1		F
13	18	11	38	-	-	A 108 Anémies, autres et sans précision	T
5	5	4	17	-	-		M
8	13	7	21	-	-		F
7	3	7	9	-	-	A 109 Purpura et autres affections hémorragiques	T
4	2	2	5	-	-		M
3	1	5	4	-	-		F
7	12	16	24	-	-	A 110 Toutes les autres maladies du sang et des organes hématopoïétiques	T
4	3	5	10	-	-		M
3	9	11	14	-	-		F
272	215	488	744	5	5	V. Troubles mentaux (A111-A117)	T
106	87	225	295	3	3		M
166	128	263	449	2	2		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1998

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Number of deaths						
A 111 Senile and presenile organic psychotic conditions	T	2,791	51	7	57	67	1,005	905
	M	898	20	1	17	18	321	300
	F	1,893	31	6	40	49	684	605
A 112 Alcoholic psychoses	T	73	-	-	1	1	13	23
	M	48	-	-	-	1	11	18
	F	25	-	-	1	-	2	5
A 113 All other psychoses	T	2,161	21	9	63	83	549	868
	M	722	10	5	22	28	178	279
	F	1,439	11	4	41	55	371	589
A 114 Alcohol dependence syndrome	T	570	3	3	22	10	102	183
	M	457	2	2	17	8	90	150
	F	113	1	1	5	2	12	33
A 115 Drug dependence	T	11	-	-	-	-	3	4
	M	8	-	-	-	-	2	4
	F	3	-	-	-	-	1	-
A 116 Other neurotic, personality, and non psychotic mental disorders	T	631	7	4	35	25	205	194
	M	259	3	1	12	14	60	88
	F	372	4	3	23	11	145	106
A 117 Mental retardation	T	39	-	1	1	2	8	12
	M	21	-	-	-	2	4	6
	F	18	-	1	1	-	4	6
VI. Diseases of the nervous system and sense organs (A118-A126)	T	6,591	144	58	272	207	1,792	2,364
	M	2,946	69	22	109	94	751	1,054
	F	3,645	75	36	163	113	1,041	1,310
Diseases of the nervous system (A118-A124)	T	6,586	143	58	272	207	1,791	2,363
	M	2,945	69	22	109	94	751	1,054
	F	3,641	74	36	163	113	1,040	1,309
A 118 Meningitis	T	50	1	-	1	1	11	18
	M	28	-	-	-	1	5	13
	F	22	1	-	1	-	6	5
A 119 Parkinson's disease	T	1,286	22	6	33	34	321	503
	M	722	10	5	25	16	153	284
	F	564	12	1	8	18	168	219
A 120 Other hereditary and degenerative diseases of the central nervous system	T	3,762	88	48	192	123	1,009	1,355
	M	1,397	38	14	61	53	355	505
	F	2,365	50	34	131	70	654	850
A 121 Multiple sclerosis	T	354	7	2	8	9	101	111
	M	133	3	1	1	1	45	37
	F	221	4	1	7	8	56	74
A 122 Infantile cerebral palsy	T	102	5	1	5	4	18	37
	M	71	4	1	3	3	11	28
	F	31	1	-	2	1	7	9
A 123 Epilepsy	T	262	3	1	9	12	72	93
	M	161	2	1	6	9	40	53
	F	101	1	-	3	3	32	40
A 124 Other diseases of the nervous system	T	770	17	-	24	24	259	246
	M	433	12	-	13	11	142	134
	F	337	5	-	11	13	117	112
A 125 Disorders of the eye and adnexa	T	3	1	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-	-
	F	2	1	-	-	-	-	-
A 126 Diseases of the ear and mastoid process	T	2	-	-	-	-	1	1
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	1	1
VII. Diseases of the circulatory system (A127-A160)	T	79,389	1,747	467	2,885	2,326	18,536	29,778
	M	39,942	923	241	1,459	1,177	9,341	14,791
	F	39,447	824	226	1,426	1,149	9,195	14,987
Rheumatic fever and rheumatic heart disease (A127-A131)	T	469	2	2	13	8	168	142
	M	149	-	-	4	3	47	42
	F	320	2	2	9	5	121	100
A 127 Acute rheumatic fever	T	1	-	-	-	-	1	-
	M	1	-	-	-	-	1	-
	F	-	-	-	-	-	-	-

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.



TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1998

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Nombre de décès							
114	84	202	298	1	-	A 111 États psychotiques organiques	T
36	27	68	90	-	-	séniles et préséniles	M
78	57	134	208	1	-		F
2	-	8	25	-	-	A 112 Psychoses alcooliques	T
1	-	3	14	-	-		M
1	-	5	11	-	-		F
103	75	140	248	1	1	A 113 Toutes les autres psychoses	T
40	26	55	78	-	1		M
63	49	85	170	1	-		F
26	21	88	108	3	1	A 114 Syndrome de dépendance	T
18	16	67	83	3	1	alcoolique	M
8	5	21	25	-	-		F
-	2	2	-	-	-	A 115 Pharmacodépendance	T
-	-	2	-	-	-		M
-	2	-	-	-	-		F
25	30	45	59	-	2	A 116 Troubles névrotiques, de la	T
10	15	28	27	-	1	personnalité et autres non	M
15	15	17	32	-	1	psychotiques	F
2	3	3	6	-	1	A 117 Retard mental	T
1	3	2	3	-	-		M
1	-	1	3	-	1		F
245	347	428	722	4	8	VI. Maladies du système nerveux et	T
117	157	218	349	1	5	des organes des sens (A118-	M
128	190	210	373	3	3	A126)	F
245	347	427	721	4	8	Maladies du système nerveux (A118-	T
117	157	217	349	1	5	A124)	M
128	190	210	372	3	3		F
2	3	3	8	-	2	A 118 Méningites	T
1	2	1	4	-	1		M
1	1	2	4	-	1		F
54	64	78	170	-	1	A 119 Syndrome parkinsonien	T
27	40	53	109	-	-		M
27	24	25	61	-	1		F
126	208	214	396	2	1	A 120 Autres affections	T
46	78	91	156	-	-	héréditaires et dégénératives	M
80	130	123	240	2	1	du système nerveux central	F
18	17	39	42	-	-	A 121 Sclérose en plaques	T
8	3	20	14	-	-		M
10	14	19	28	-	-		F
2	8	15	6	-	1	A 122 Paralysie cérébrale infantile	T
2	5	10	3	-	1		M
-	3	5	3	-	-		F
11	13	23	24	1	-	A 123 Épilepsie	T
9	11	15	15	-	-		M
2	2	8	9	1	-		F
32	34	55	75	1	3	A 124 Autres maladies du système	T
24	18	27	48	1	3	nerveux	M
8	16	28	27	-	-		F
-	-	1	1	-	-	A 125 Maladies de l'oeil et de ses	T
-	-	1	-	-	-	annexes	M
-	-	-	1	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 126 Maladies de l'oreille et de	T
-	-	-	-	-	-	l'apophyse mastoïde	M
-	-	-	-	-	-		F
3,754	3,460	6,277	10,089	27	43	VII. Maladies de l'appareil	T
1,905	1,772	3,250	5,038	17	28	circulatoire (A127-A160)	M
1,849	1,688	3,027	5,051	10	15		F
13	10	37	73	-	1	Rhumatisme articulaire aigu et	T
6	5	14	27	-	1	cardiopathies rhumatismales	M
7	5	23	46	-	-	chroniques (A127-A131)	F
-	-	-	-	-	-	A 127 Rhumatisme articulaire aigu	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1998

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Number of deaths						
Chronic rheumatic heart disease (A128-A131)	T	468	2	2	13	8	167	142
	M	148	-	-	4	3	46	42
	F	320	2	2	9	5	121	100
A 128 Diseases of mitral valve	T	225	2	2	6	6	78	69
	M	73	-	-	3	3	26	16
	F	152	2	2	3	3	52	53
A 129 Diseases of aortic valve	T	16	-	-	-	-	5	5
	M	5	-	-	-	-	1	2
	F	11	-	-	-	-	4	3
A 130 Diseases of mitral and aortic valves	T	135	-	-	1	-	70	29
	M	49	-	-	-	-	17	15
	F	86	-	-	1	-	53	14
A 131 All other chronic rheumatic heart disease	T	92	-	-	6	2	14	39
	M	21	-	-	1	-	2	9
	F	71	-	-	5	2	12	30
Hypertensive disease (A132-A135)	T	1,441	57	3	52	43	279	539
	M	526	24	-	18	13	88	210
	F	915	33	3	34	30	191	329
A 132 Essential hypertension	T	480	15	1	15	14	91	209
	M	148	6	-	3	3	23	71
	F	332	9	1	12	11	68	138
A 133 Hypertensive heart disease	T	509	29	-	22	17	79	168
	M	185	15	-	8	4	24	66
	F	324	14	-	14	13	55	102
A 134 Hypertensive renal disease	T	357	10	2	14	11	80	130
	M	154	2	-	7	6	31	58
	F	203	8	2	7	5	49	72
A 135 Hypertensive heart and renal disease	T	95	3	-	1	1	29	32
	M	39	1	-	-	-	10	15
	F	56	2	-	1	1	19	17
Ischemic heart disease (A136-A139)	T	43,029	920	270	1,501	1,157	10,510	17,042
	M	23,692	518	148	872	657	5,787	9,180
	F	19,337	402	122	629	500	4,723	7,862
A 136 Acute myocardial infarction	T	21,513	439	130	750	618	6,180	7,657
	M	12,377	261	68	444	356	3,567	4,359
	F	9,136	178	62	306	262	2,613	3,298
A 137 Other acute and subacute forms of ischemic heart disease	T	487	4	-	5	6	220	184
	M	287	3	-	1	3	136	98
	F	200	1	-	4	3	84	86
A 138 Angina pectoris	T	262	7	-	6	9	111	79
	M	126	3	-	2	6	55	41
	F	136	4	-	4	3	56	38
A 139 Old myocardial infarction and other forms of chronic ischemic heart disease	T	20,767	470	140	740	524	3,999	9,122
	M	10,902	251	80	425	292	2,029	4,682
	F	9,865	219	60	315	232	1,970	4,440
A 140 Diseases of pulmonary circulation	T	926	13	5	39	23	232	316
	M	433	6	4	17	9	111	143
	F	493	7	1	22	14	121	173
Other forms of heart disease (A141- A148)	T	12,654	320	77	522	477	2,998	3,750
	M	5,936	154	36	220	228	1,396	1,735
	F	6,718	166	41	302	249	1,602	2,015
A 141 Acute and subacute endocarditis	T	71	2	-	2	1	20	22
	M	45	2	-	1	1	11	15
	F	26	-	-	1	-	9	7
A 142 Acute pericarditis, acute myocarditis, and other diseases of pericardium	T	75	4	-	1	3	18	26
	M	36	2	-	1	2	9	10
	F	39	2	-	-	1	9	16
Other diseases of endocardium (A143- A145)	T	1,288	11	-	40	30	332	440
	M	577	6	-	12	12	133	207
	F	711	5	-	28	18	199	233

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1998

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Nombre de décès							
13	10	37	73	-	1	Cardiopathies rhumatismales	T
6	5	14	27	-	1	chroniques (A128-A131)	M
7	5	23	46	-	-		F
5	6	20	30	-	1	A 128 Maladies de la valvule	T
2	3	7	12	-	1	mitrale	M
3	3	13	18	-	-		F
1	-	1	4	-	-	A 129 Maladies de la valvule	T
1	-	-	1	-	-	aortique	M
-	-	1	3	-	-		F
4	3	7	21	-	-	A 130 Maladies des valvules mitrale	T
2	2	3	10	-	-	et aortique	M
2	1	4	11	-	-		F
3	1	9	18	-	-	A 131 Toutes les autres	T
1	-	4	4	-	-	cardiopathies rhumatismales	M
2	1	5	14	-	-	chroniques	F
56	92	135	184	-	1	Maladies hypertensives (A132-A135)	T
24	29	48	72	-	-		M
32	63	87	112	-	1		F
16	24	36	59	-	-	A 132 Hypertension essentielle	T
10	6	8	18	-	-		M
6	18	28	41	-	-		F
21	38	64	70	-	1	A 133 Cardiopathie due à	T
6	14	24	24	-	-	l'hypertension artérielle	M
15	24	40	46	-	1		F
17	23	28	42	-	-	A 134 Néphropathie due à	T
6	7	13	24	-	-	l'hypertension artérielle	M
11	16	15	18	-	-		F
2	7	7	13	-	-	A 135 Cardio-néphropathie due à	T
2	2	3	6	-	-	l'hypertension artérielle	M
-	5	4	7	-	-		F
1,944	1,603	3,204	4,850	10	18	Cardiopathies ischémiques (A136-	T
1,098	890	1,796	2,728	6	12	A139)	M
846	713	1,408	2,122	4	6		F
984	780	1,299	2,658	5	13	A 136 Infarctus aigu du myocarde	T
557	441	763	1,549	3	9		M
427	339	536	1,109	2	4		F
13	7	5	42	1	-	A 137 Autres formes aiguës ou	T
6	4	1	34	1	-	subaiguës des cardiopathies	M
7	3	4	8	-	-	ischémiques	F
7	5	8	30	-	-	A 138 Angine de poitrine	T
3	1	4	11	-	-		M
4	4	4	19	-	-		F
940	811	1,892	2,120	4	5	A 139 Infarctus ancien du myocarde	T
532	444	1,028	1,134	2	3	et autres formes de	M
408	367	864	986	2	2	cardiopathie ischémique	F
						chronique	
48	57	57	136	-	-	A 140 Troubles de la circulation	T
13	28	39	63	-	-	pulmonaire	M
35	29	18	73	-	-		F
657	714	1,219	1,894	11	15	Autres formes de cardiopathies	T
296	358	635	858	8	12	(A141-A148)	M
361	356	584	1,036	3	3		F
2	4	8	10	-	-	A 141 Endocardites aiguë et	T
1	3	5	6	-	-	subaiguë	M
1	1	3	4	-	-		F
3	4	5	11	-	-	A 142 Péricardite aiguë, myocardite	T
3	3	3	3	-	-	aiguë, et autres maladies du	M
-	1	2	8	-	-	péricarde	F
60	59	87	227	-	2	Autres maladies de l'endocarde	T
33	26	44	103	-	1	(A143-A145)	M
27	33	43	124	-	1		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.



TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1998

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Number of deaths						
A 143 Mitral valve disorders	T	184	-	-	9	3	52	52
	M	72	-	-	2	-	18	18
	F	112	-	-	7	3	34	34
A 144 Aortic valve disorders	T	750	7	-	16	18	240	239
	M	361	4	-	6	8	98	121
	F	389	3	-	10	10	142	118
A 145 All other diseases of endocardium	T	354	4	-	15	9	40	149
	M	144	2	-	4	4	17	68
	F	210	2	-	11	5	23	81
A 146 Heart failure	T	4,633	93	34	195	169	1,099	1,446
	M	1,898	37	13	78	64	466	590
	F	2,735	56	21	117	105	633	856
A 147 Myocarditis, unspecified and myocardial degeneration	T	58	1	1	4	2	7	18
	M	30	-	-	3	1	5	10
	F	28	1	1	1	1	2	8
A 148 All other and ill-defined forms of heart disease	T	6,529	209	42	280	272	1,522	1,798
	M	3,350	107	23	125	148	772	903
	F	3,179	102	19	155	124	750	895
Cerebrovascular diseases (A149-A155)	T	15,634	313	94	537	454	3,237	5,936
	M	6,488	145	39	210	175	1,320	2,471
	F	9,146	168	55	327	279	1,917	3,465
A 149 Subarachnoid hemorrhage	T	793	12	3	20	19	187	309
	M	291	4	1	8	5	68	124
	F	502	8	2	12	14	119	185
A 150 Intracerebral and other intracranial hemorrhage	T	2,239	33	4	71	52	624	827
	M	1,104	21	-	27	26	302	406
	F	1,135	12	4	44	26	322	421
A 151 Occlusion and stenosis of precerebral arteries	T	165	-	-	-	1	82	43
	M	84	-	-	-	-	38	21
	F	81	-	-	-	1	44	22
A 152 Cerebral thrombosis and unspecified occlusion of cerebral arteries	T	795	19	2	26	7	126	321
	M	353	9	1	17	3	55	137
	F	442	10	1	9	4	71	184
A 153 Cerebral embolism	T	52	1	-	1	-	22	10
	M	27	1	-	-	-	13	5
	F	25	-	-	1	-	9	5
A 154 Acute but ill-defined cerebrovascular disease	T	9,571	202	72	364	327	1,877	3,490
	M	3,722	82	32	136	119	705	1,364
	F	5,849	120	40	228	208	1,172	2,126
A 155 Other and late effects of cerebrovascular diseases	T	2,019	46	13	55	48	319	936
	M	907	28	5	22	22	139	414
	F	1,112	18	8	33	26	180	522
Diseases of arteries, arterioles, and capillaries (A156-A158)	T	4,802	115	15	204	151	999	1,873
	M	2,537	74	13	109	86	553	934
	F	2,265	41	2	95	65	446	939
A 156 Atherosclerosis	T	1,378	25	2	53	26	209	613
	M	594	14	1	22	16	105	243
	F	784	11	1	31	10	104	370
A 157 Aortic aneurysm	T	2,140	63	10	98	81	496	749
	M	1,341	50	10	59	52	316	449
	F	799	13	-	39	29	180	300
A 158 All other diseases of arteries, arterioles, and capillaries	T	1,284	27	3	53	44	294	511
	M	602	10	2	28	18	132	242
	F	682	17	1	25	26	162	269
Diseases of veins and lymphatics, and other diseases of circulatory system (A159-A160)	T	434	7	1	17	13	113	180
	M	181	2	1	9	6	39	76
	F	253	5	-	8	7	74	104
A 159 Phlebitis, thrombophlebitis, and venous embolism and thrombosis	T	223	3	1	4	1	69	110
	M	85	-	1	3	1	24	44
	F	138	3	-	1	-	45	66

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1998

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Nombre de décès							
6	8	16	37	-	1	A 143 Affections de la valvule	T
5	5	7	16	-	1	mitrale	M
1	3	9	21	-	-		F
38	32	40	119	-	1	A 144 Affections de la valvule	T
23	16	27	58	-	-	aortique	M
15	16	13	61	-	1		F
16	19	31	71	-	-	A 145 Toutes les autres maladies de	T
5	5	10	29	-	-	l'endocarde	M
11	14	21	42	-	-		F
272	271	311	739	2	2	A 146 Insuffisance cardiaque	T
105	119	131	292	1	2		M
167	152	180	447	1	-		F
3	5	7	10	-	-	A 147 Myocardite, sans précision et	T
1	4	2	4	-	-	dégénérescence du myocarde	M
2	1	5	6	-	-		F
317	371	801	897	9	11	A 148 Toutes les formes autres et	T
153	203	450	450	7	9	mal définies de cardiopathies	M
164	168	351	447	2	2		F
798	764	1,166	2,323	5	7	Maladies vasculaires cérébrales	T
346	336	504	936	3	3	(A149-A155)	M
452	428	662	1,387	2	4		F
41	30	72	99	-	1	A 149 Hémorragie sous-	T
15	13	24	28	-	1	arachnoïdienne	M
26	17	48	71	-	-		F
105	88	149	286	-	-	A 150 Hémorragie cérébrale et	T
55	46	79	142	-	-	autres hémorragies	M
50	42	70	144	-	-	intracrâniennes	F
2	4	9	23	-	1	A 151 Occlusion et sténose des	T
2	1	6	15	-	1	artères précérébrales	M
-	3	3	8	-	-		F
31	59	86	118	-	-	A 152 Thrombose cérébrale et	T
16	27	38	50	-	-	occlusion sans précision des	M
15	32	48	68	-	-	artères cérébrales	F
3	2	4	9	-	-	A 153 Embolie cérébrale	T
1	1	2	4	-	-		M
2	1	2	5	-	-		F
540	469	677	1,543	5	5	A 154 Maladies cérébro-vasculaires	T
215	196	278	591	3	1	aiguës mais mal définies	M
325	273	399	952	2	4		F
76	112	169	245	-	-	A 155 Autres et séquelles des	T
42	52	77	106	-	-	maladies cérébro-vasculaires	M
34	60	92	139	-	-		F
222	200	435	586	1	1	Maladies des artères, artérioles et	T
114	119	205	330	-	-	capillaires (A156-A158)	M
108	81	230	256	1	1		F
33	60	222	133	1	1	A 156 Athérosclérose	T
18	33	79	63	-	-		M
15	27	143	70	1	1		F
126	101	126	290	-	-	A 157 Anévrisme de l'aorte	T
70	69	85	181	-	-		M
56	32	41	109	-	-		F
63	39	87	163	-	-	A 158 Toutes les autres maladies	T
26	17	41	86	-	-	des artères, artérioles et	M
37	22	46	77	-	-	capillaires	F
16	20	24	43	-	-	Maladies des veines, des vaisseaux	T
8	7	9	24	-	-	lymphatiques et autres	M
8	13	15	19	-	-	maladies circulatoires (A159-	F
						A160)	
5	6	12	12	-	-	A 159 Phlébite, thrombophlébite, et	T
1	3	2	6	-	-	embolies et thromboses	M
4	3	10	6	-	-	veineuses	F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1998

			Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
			Number of deaths						
A 160 Other diseases of veins and lymphatics and all other diseases of circulatory system	T		211	4	-	13	12	44	70
	M		96	2	-	6	5	15	32
	F		115	2	-	7	7	29	38
VIII. Diseases of the respiratory system (A161-A178)	T		21,833	365	167	970	589	5,402	7,763
	M		11,379	217	70	490	327	2,933	3,859
	F		10,454	148	97	480	262	2,469	3,904
Diseases of the upper respiratory tract (A161-A162)	T		49	1	-	4	-	15	13
	M		18	1	-	1	-	4	5
	F		31	-	-	3	-	11	8
A 161 Acute upper respiratory infections	T		31	1	-	2	-	9	8
	M		11	1	-	-	-	2	2
	F		20	-	-	2	-	7	6
A 162 Other diseases of upper respiratory tract	T		18	-	-	2	-	6	5
	M		7	-	-	1	-	2	3
	F		11	-	-	1	-	4	2
Other diseases of the respiratory system (A163-A178)	T		21,784	364	167	966	589	5,387	7,750
	M		11,361	216	70	489	327	2,929	3,854
	F		10,423	148	97	477	262	2,458	3,896
A 163 Acute bronchitis and bronchiolitis	T		38	1	-	3	1	9	11
	M		13	-	-	3	1	1	3
	F		25	1	-	-	-	8	8
Pneumonia (A164-A167)	T		8,339	121	86	414	170	1,567	3,200
	M		3,820	61	24	183	79	729	1,421
	F		4,519	60	62	231	91	838	1,779
A 164 Viral pneumonia	T		58	-	-	2	1	4	20
	M		20	-	-	-	-	2	11
	F		38	-	-	2	1	2	9
A 165 Pneumococcal and other bacterial pneumonia	T		283	2	2	12	3	41	97
	M		144	1	1	4	2	18	51
	F		139	1	1	8	1	23	46
A 166 Bronchopneumonia, organism unspecified	T		1,154	17	2	23	14	276	328
	M		527	9	1	10	8	123	154
	F		627	8	1	13	6	153	174
A 167 Pneumonia due to other and unspecified organism	T		6,844	102	82	377	152	1,246	2,755
	M		3,129	51	22	169	69	586	1,205
	F		3,715	51	60	208	83	660	1,550
A 168 Influenza	T		763	12	11	55	33	81	305
	M		292	3	4	19	11	27	110
	F		471	9	7	36	22	54	195
Chronic obstructive pulmonary diseases and allied conditions (A169-A174)	T		10,036	200	57	402	324	2,984	3,316
	M		5,829	136	34	233	205	1,781	1,828
	F		4,207	64	23	169	119	1,203	1,488
Bronchitis, chronic and unspecified, emphysema and asthma (A169-A172)	T		2,099	26	17	71	59	691	648
	M		1,126	14	11	33	42	367	341
	F		973	12	6	38	17	324	307
A 169 Bronchitis, not specified as acute or chronic	T		172	-	-	5	5	117	22
	M		73	-	-	-	4	51	9
	F		99	-	-	5	1	66	13
A 170 Chronic bronchitis	T		342	3	3	12	6	120	112
	M		194	2	2	7	6	61	66
	F		148	1	1	5	-	59	46
A 171 Emphysema	T		1,130	15	10	40	39	377	345
	M		687	11	7	25	26	226	210
	F		443	4	3	15	13	151	135
A 172 Asthma	T		455	8	4	14	9	77	169
	M		172	1	2	1	6	29	56
	F		283	7	2	13	3	48	113
A 173 Bronchiectasis and extrinsic allergic alveolitis	T		177	5	-	1	5	48	65
	M		64	4	-	1	2	21	17
	F		113	1	-	-	3	27	48

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.



TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1998

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Nombre de décès							
11	14	12	31	-	-	A 160 Autres maladies des veines et des vaisseaux lymphatiques et toutes les autres maladies circulatoires	T
7	4	7	18	-	-		M
4	10	5	13	-	-		F
976	882	1,725	2,954	7	33	VIII. Maladies de l'appareil respiratoire (A161-A178)	T
515	490	939	1,521	3	15		M
461	392	786	1,433	4	18		F
5	3	1	7	-	-	Maladies des voies respiratoires supérieures (A161-A162)	T
3	1	1	2	-	-		M
2	2	-	5	-	-		F
5	1	1	4	-	-	A 161 Affections aiguës des voies respiratoires supérieures	T
3	-	1	2	-	-		M
2	1	-	2	-	-		F
-	2	-	3	-	-	A 162 Autres maladies des voies respiratoires supérieures	T
-	1	-	-	-	-		M
-	1	-	3	-	-		F
971	879	1,724	2,947	7	33	Autres maladies de l'appareil respiratoire (A163-A178)	T
512	489	938	1,519	3	15		M
459	390	786	1,428	4	18		F
1	3	3	6	-	-	A 163 Bronchite et bronchiolite aiguës	T
1	-	2	2	-	-		M
-	3	1	4	-	-		F
406	388	687	1,292	1	7	Pneumonie (A164-A167)	T
198	184	322	615	-	4		M
208	204	365	677	1	3		F
4	8	5	14	-	-	A 164 Pneumonie à virus	T
2	1	2	2	-	-		M
2	7	3	12	-	-		F
9	12	64	40	-	1	A 165 À pneumocoques et autres pneumonies bactériennes	T
5	9	28	24	-	1		M
4	3	36	16	-	-		F
65	96	109	223	-	1	A 166 Bronchopneumonie, micro-organisme non précisé	T
28	41	49	103	-	1		M
37	55	60	120	-	-		F
328	272	509	1,015	1	5	A 167 Pneumonie due à des micro-organismes autres et non précisés	T
163	133	243	486	-	2		M
165	139	266	529	1	3		F
36	14	85	130	-	1	A 168 Grippe	T
17	5	41	55	-	-		M
19	9	44	75	-	1		F
395	348	760	1,222	5	23	Maladies pulmonaires obstructives chroniques et affections connexes (A169-A174)	T
233	225	463	678	3	10		M
162	123	297	544	2	13		F
58	84	178	264	-	3	Bronchite, chronique et non précisée, emphysème et asthme (A169-A172)	T
32	55	103	127	-	1		M
26	29	75	137	-	2		F
2	3	5	13	-	-	A 169 Bronchite, non précisée comme aiguë ni chronique	T
2	1	1	5	-	-		M
-	2	4	8	-	-		F
8	15	28	33	-	2	A 170 Bronchite chronique	T
5	11	17	16	-	1		M
3	4	11	17	-	1		F
29	47	88	140	-	-	A 171 Emphysème	T
16	35	57	74	-	-		M
13	12	31	66	-	-		F
19	19	57	78	-	1	A 172 Asthme	T
9	8	28	32	-	-		M
10	11	29	46	-	1		F
13	6	11	23	-	-	A 173 Bronchiectasie et alvéolite allergique extrinsèque	T
7	1	4	7	-	-		M
6	5	7	16	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1998

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Number of deaths						
A 174 Chronic airways obstruction, not elsewhere classified	T	7,760	169	40	330	260	2,245	2,603
	M	4,639	118	23	199	161	1,393	1,470
	F	3,121	51	17	131	99	852	1,133
A 175 Pneumoconioses and other lung diseases due to external agents	T	745	7	2	30	7	207	251
	M	404	5	1	21	4	107	139
	F	341	2	1	9	3	100	112
A 176 Empyema and abscess of lung and mediastinum	T	84	2	-	1	1	11	41
	M	58	2	-	1	-	10	24
	F	26	-	-	-	1	1	17
A 177 Pleurisy	T	83	-	1	3	4	27	23
	M	40	-	1	2	1	14	5
	F	43	-	-	1	3	13	18
A 178 All other diseases of respiratory system	T	1,696	21	10	58	49	501	603
	M	905	9	6	27	26	260	324
	F	791	12	4	31	23	241	279
IX. Diseases of the digestive system (A179-A193)	T	8,027	127	33	292	235	1,962	2,980
	M	4,020	68	20	144	124	973	1,479
	F	4,007	59	13	148	111	989	1,501
A 179 Diseases of oral cavity, salivary glands, and jaws	T	11	-	-	-	-	4	2
	M	6	-	-	-	-	1	1
	F	5	-	-	-	-	3	1
Diseases of other parts of the digestive system (A180-A193)	T	8,016	127	33	292	235	1,958	2,978
	M	4,014	68	20	144	124	972	1,478
	F	4,002	59	13	148	111	986	1,500
Ulcer of stomach and duodenum (A180- A182)	T	472	5	3	21	9	91	180
	M	245	2	1	13	5	42	89
	F	227	3	2	8	4	49	91
A 180 Gastric ulcer	T	158	1	2	3	4	37	62
	M	76	1	1	1	3	15	29
	F	82	-	1	2	1	22	33
A 181 Duodenal ulcer	T	178	1	-	11	3	18	78
	M	100	-	-	6	2	9	41
	F	78	1	-	5	1	9	37
A 182 Peptic ulcer, site unspecified	T	136	3	1	7	2	36	40
	M	69	1	-	6	-	18	19
	F	67	2	1	1	2	18	21
A 183 Gastritis and duodenitis	T	88	1	1	2	3	23	34
	M	45	1	1	2	1	9	17
	F	43	-	-	-	2	14	17
A 184 Appendicitis	T	31	-	-	-	1	7	17
	M	14	-	-	-	-	2	7
	F	17	-	-	-	1	5	10
A 185 Hernia of abdominal cavity and intestinal obstruction without mention of hernia	T	877	16	4	23	29	223	324
	M	327	5	3	11	12	84	113
	F	550	11	1	12	17	139	211
A 186 Regional enteritis and idiopathic proctocolitis	T	111	2	-	7	6	33	33
	M	43	1	-	4	1	17	10
	F	68	1	-	3	5	16	23
A 187 All other noninfective gastroenteritis and colitis	T	1,001	18	5	42	32	236	358
	M	386	11	2	17	18	95	126
	F	615	7	3	25	14	141	232
A 188 Diverticula of intestine	T	395	8	4	12	9	120	134
	M	117	1	2	4	6	34	35
	F	278	7	2	8	3	86	99
Chronic liver disease and cirrhosis (A189-A191)	T	2,166	22	6	53	51	542	868
	M	1,435	13	5	30	32	366	594
	F	731	9	1	23	19	176	274
A 189 Chronic liver disease and cirrhosis, specified as alcoholic	T	1,049	10	-	22	16	223	444
	M	792	9	-	17	14	174	342
	F	257	1	-	5	2	49	102
A 190 Chronic hepatitis and biliary cirrhosis	T	87	2	-	2	3	27	17
	M	20	-	-	-	2	7	4
	F	67	2	-	2	1	20	13

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1998

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Nombre de décès							
324	258	571	935	5	20	A 174 Obstruction chronique des	T
194	169	356	544	3	9	voies respiratoires, non	M
130	89	215	391	2	11	classée ailleurs	F
46	26	63	105	-	1	A 175 Pneumoconioses et autres	T
19	14	37	57	-	-	maladies pulmonaires dues à	M
27	12	26	48	-	1	des agents externes	F
7	6	6	9	-	-	A 176 Empyème et abcès du poumon et	T
4	5	5	7	-	-	du médiastin	M
3	1	1	2	-	-		F
5	6	6	8	-	-	A 177 Pleurésie	T
5	3	5	4	-	-		M
-	3	1	4	-	-		F
75	88	114	175	1	1	A 178 Toutes les autres maladies de	T
35	53	63	101	-	1	l'appareil respiratoire	M
40	35	51	74	1	-		F
364	351	610	1,049	10	14	IX. Maladies de l'appareil digestif	T
170	189	321	519	6	7	(A179-A193)	M
194	162	289	530	4	7		F
1	-	1	3	-	-	A 179 Maladies de la cavité	T
-	-	1	3	-	-	buccale, des glandes	M
1	-	-	-	-	-	salivaires et des maxillaires	F
363	351	609	1,046	10	14	Maladies des autres parties de	T
170	189	320	516	6	7	l'appareil digestif (A180-	M
193	162	289	530	4	7	A193)	F
34	21	43	65	-	-	Ulcère de l'estomac et du duodénum	T
17	11	25	40	-	-	(A180-A182)	M
17	10	18	25	-	-		F
11	8	15	15	-	-	A 180 Ulcère de l'estomac	T
6	4	7	9	-	-		M
5	4	8	6	-	-		F
12	9	13	33	-	-	A 181 Ulcère du duodénum	T
5	5	10	22	-	-		M
7	4	3	11	-	-		F
11	4	15	17	-	-	A 182 Ulcère digestif de siège non	T
6	2	8	9	-	-	précisé	M
5	2	7	8	-	-		F
4	6	3	11	-	-	A 183 Gastrite et duodénite	T
1	5	2	6	-	-		M
3	1	1	5	-	-		F
1	1	2	2	-	-	A 184 Appendicite	T
1	-	2	2	-	-		M
-	1	-	-	-	-		F
41	31	63	120	-	3	A 185 Hernie abdominale et	T
20	11	23	42	-	3	occlusion intestinale sans	M
21	20	40	78	-	-	mention de hernie	F
7	5	9	9	-	-	A 186 Entérite régionale et recto-	T
2	1	5	2	-	-	colite idiopathique	M
5	4	4	7	-	-		F
44	58	87	121	-	-	A 187 Toutes les autres gastro-	T
17	20	35	45	-	-	entérites et colites non	M
27	38	52	76	-	-	infectieuses	F
19	11	28	49	-	1	A 188 Diverticule de l'intestin	T
3	4	11	17	-	-		M
16	7	17	32	-	1		F
76	99	160	280	5	4	Maladies chroniques et cirrhose du	T
47	74	103	165	4	2	foie (A189-A191)	M
29	25	57	115	1	2		F
31	59	100	137	5	2	A 189 Maladies chroniques et	T
23	48	66	94	4	1	cirrhose du foie, précisées	M
8	11	34	43	1	1	alcooliques	F
4	4	6	22	-	-	A 190 Hépatite chronique et	T
2	-	1	4	-	-	cirrhose biliaire	M
2	4	5	18	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.



TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1998

			Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
			Number of deaths						
A 191 Cirrhosis of liver and other and unspecified chronic liver disease without mention of alcohol	T		1,030	10	6	29	32	292	407
	M		623	4	5	13	16	185	248
	F		407	6	1	16	16	107	159
A 192 Cholelithiasis and other disorders of gallbladder	T		299	11	1	13	17	74	105
	M		141	5	1	4	8	33	48
	F		158	6	-	9	9	41	57
A 193 All other diseases of digestive system	T		2,576	44	9	119	78	609	925
	M		1,261	29	5	59	41	290	439
	F		1,315	15	4	60	37	319	486
X. Diseases of the genitourinary system (A194-A204)	T		3,887	97	17	165	123	991	1,398
	M		1,915	41	8	83	59	467	695
	F		1,972	56	9	82	64	524	703
Diseases of urinary system (A194-A200)	T		3,769	92	17	162	121	970	1,353
	M		1,832	37	8	82	57	449	665
	F		1,937	55	9	80	64	521	688
Nephritis, nephrotic syndrome, and nephrosis (A194-A197)	T		2,889	78	13	114	97	772	1,023
	M		1,481	29	8	63	50	382	531
	F		1,408	49	5	51	47	390	492
A 194 Acute glomerulonephritis	T		6	-	-	-	-	1	1
	M		1	-	-	-	-	-	-
	F		5	-	-	-	-	1	1
A 195 Nephrotic syndrome	T		21	1	-	-	1	8	6
	M		7	-	-	-	1	3	2
	F		14	1	-	-	-	5	4
A 196 Chronic glomerulonephritis, nephritis and nephropathy, not specified as acute or chronic, and renal sclerosis, unspecified	T		86	2	-	3	4	19	27
	M		48	1	-	2	1	9	17
	F		38	1	-	1	3	10	10
A 197 Renal failure, disorders resulting from impaired renal function, and small kidney of unknown cause	T		2,776	75	13	111	92	744	989
	M		1,425	28	8	61	48	370	512
	F		1,351	47	5	50	44	374	477
A 198 Infections of kidney	T		110	-	-	4	2	43	30
	M		40	-	-	2	1	13	12
	F		70	-	-	2	1	30	18
A 199 Urinary calculus	T		20	1	-	1	-	9	6
	M		12	1	-	-	-	4	5
	F		8	-	-	1	-	5	1
A 200 All other diseases of urinary system	T		750	13	4	43	22	146	294
	M		299	7	-	17	6	50	117
	F		451	6	4	26	16	96	177
Diseases of male genital organs (A201-A202)	T		83	4	-	1	2	18	30
	M		83	4	-	1	2	18	30
	F		-	-	-	-	-	-	-
A 201 Hyperplasia of prostate	T		51	2	-	1	-	12	15
	M		51	2	-	1	-	12	15
	F		-	-	-	-	-	-	-
A 202 Other diseases of male genital organs	T		32	2	-	-	2	6	15
	M		32	2	-	-	2	6	15
	F		-	-	-	-	-	-	-
A 203 Disorders of breast	T		1	-	-	-	-	-	1
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		1	-	-	-	-	-	1
A 204 Diseases of female genital organs, except breast	T		34	1	-	2	-	3	14
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		34	1	-	2	-	3	14
XI. Complications of pregnancy, childbirth, and the puerperium (A205-A216)	T		13	-	-	-	-	3	5
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		13	-	-	-	-	3	5
Pregnancy with abortive outcome (A205-A209)	T		1	-	-	-	-	-	1
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		1	-	-	-	-	-	1

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1998

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Nombre de décès							
41	36	54	121	-	2	A 191 Cirrhose et autres maladies	T
22	26	36	67	-	1	chroniques du foie sans	M
19	10	18	54	-	1	mention d'alcool	F
11	9	21	35	-	2	A 192 Lithiase biliaire et autres	T
7	5	9	21	-	-	maladies de la vésicule	M
4	4	12	14	-	2	biliaire	F
126	110	193	354	5	4	A 193 Toutes les autres maladies de	T
55	58	105	176	2	2	l'appareil digestif	M
71	52	88	178	3	2		F
223	156	250	460	4	3	X. Maladies des organes génito-	T
108	75	153	223	3	-	urinaires (A194-A204)	M
115	81	97	237	1	3		F
211	147	245	444	4	3	Maladies de l'appareil urinaire	T
98	70	149	214	3	-	(A194-A200)	M
113	77	96	230	1	3		F
172	112	165	338	2	3	Néphrite, syndrome néphrotique et	T
83	52	103	178	2	-	néphrose (A194-A197)	M
89	60	62	160	-	3		F
-	1	-	3	-	-	A 194 Glomérulonéphrite aiguë	T
-	-	-	1	-	-		M
-	1	-	2	-	-		F
-	-	-	5	-	-	A 195 Syndrome néphrotique	T
-	-	-	1	-	-		M
-	-	-	4	-	-		F
2	2	8	19	-	-	A 196 Glomérulonéphrite chronique,	T
1	-	5	12	-	-	néphrite, néphropathie et	M
1	2	3	7	-	-	sclérose rénale SAI	F
170	109	157	311	2	3	A 197 Insuffisance rénale, autres	T
82	52	98	164	2	-	troubles fonctionnels du	M
88	57	59	147	-	3	rein, et hypoplasie rénale	F
						d'origine inconnue	
1	3	15	12	-	-	A 198 Infections rénales	T
1	2	4	5	-	-		M
-	1	11	7	-	-		F
1	1	1	-	-	-	A 199 Calculs urinaires	T
1	-	1	-	-	-		M
-	1	-	-	-	-		F
37	31	64	94	2	-	A 200 Toutes les autres maladies de	T
13	16	41	31	1	-	l'appareil urinaire	M
24	15	23	63	1	-		F
10	5	4	9	-	-	Maladies des organes génitaux de	T
10	5	4	9	-	-	l'homme (A201-A202)	M
-	-	-	-	-	-		F
9	3	4	5	-	-	A 201 Hyperplasie de la prostate	T
9	3	4	5	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
1	2	-	4	-	-	A 202 Autres maladies des organes	T
1	2	-	4	-	-	génitaux de l'homme	M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 203 Affections du sein	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
2	4	1	7	-	-	A 204 Maladies des organes génitaux	T
2	4	1	7	-	-	de la femme, excluant le sein	M
-	-	-	-	-	-		F
-	1	3	1	-	-	XI. Complications de la grossesse,	T
-	-	-	-	-	-	de l'accouchement et des	M
-	1	3	1	-	-	suites de couches (A205-A216)	F
-	-	-	-	-	-	Grossesse aboutissant à	T
-	-	-	-	-	-	l'avortement (A205-A209)	M
-	-	-	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1998

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Number of deaths						
A 205 Ectopic pregnancy	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 206 Spontaneous abortion	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 207 Legally induced abortion	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 208 Illegally induced abortion	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 209 Other pregnancy with abortive outcome	T	1	-	-	-	-	-	1
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	1
Direct obstetric causes (A210-A214)	T	11	-	-	-	-	3	4
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	11	-	-	-	-	3	4
A 210 Hemorrhage of pregnancy and childbirth	T	2	-	-	-	-	1	1
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	1	1
A 211 Toxemia of pregnancy	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 212 Obstructed labour	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 213 Complications of the puerperium	T	8	-	-	-	-	2	2
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	8	-	-	-	-	2	2
A 214 Other direct obstetric causes	T	1	-	-	-	-	-	1
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	1
A 215 Indirect obstetric causes	T	1	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-
A 216 Delivery in a completely normal case	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
XII. Diseases of the skin and subcutaneous tissue (A217-A218)	T	261	7	2	14	7	46	110
	M	104	5	1	5	5	22	44
	F	157	2	1	9	2	24	66
A 217 Infections of skin and subcutaneous tissue	T	97	3	-	4	4	20	40
	M	47	3	-	2	3	12	18
	F	50	-	-	2	1	8	22
A 218 All other diseases of skin and subcutaneous tissue	T	164	4	2	10	3	26	70
	M	57	2	1	3	2	10	26
	F	107	2	1	7	1	16	44
XIII. Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue (A219-A223)	T	933	12	3	28	25	220	358
	M	273	2	2	11	10	56	100
	F	660	10	1	17	15	164	258
A 219 Rheumatoid arthritis and other inflammatory polyarthropathies	T	239	2	1	-	6	78	91
	M	62	-	1	-	3	21	22
	F	177	2	-	-	3	57	69
A 220 Other arthropathies and related disorders	T	357	2	1	12	10	55	150
	M	103	1	-	3	4	10	38
	F	254	1	1	9	6	45	112
A 221 Dorsopathies	T	26	-	-	3	1	5	11
	M	17	-	-	1	1	3	8
	F	9	-	-	2	-	2	3

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.



TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1998

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Nombre de décès							
-	-	-	-	-	-	A 205 Grossesse ectopique	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 206 Avortement spontané	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 207 Avortement provoqué légal	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 208 Avortement provoqué illégal	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 209 Autre grossesse aboutissant à l'avortement	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	1	3	-	-	-	Complications directes (A210-A214)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	1	3	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 210 Hémorragie de la grossesse et de l'accouchement	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 211 Toxémie de la grossesse	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 212 Dystocie d'obstacle	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	1	3	-	-	-	A 213 Complications des suites de couches	T
-	-	-	-	-	-		M
-	1	3	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 214 Autres complications directes	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	1	-	-	A 215 Complications indirectes	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	1	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 216 Accouchement normal	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
17	11	13	34	-	-	XII. Maladies de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané (A217-A218)	T
7	3	2	10	-	-		M
10	8	11	24	-	-		F
3	4	5	14	-	-	A 217 Infections de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané	T
2	2	-	5	-	-		M
1	2	5	9	-	-		F
14	7	8	20	-	-	A 218 Toutes les autres maladies de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané	T
5	1	2	5	-	-		M
9	6	6	15	-	-		F
47	54	71	112	3	-	XIII. Maladies du système ostéo-articulaire, des muscles et du tissu conjonctif (A219-A223)	T
16	18	20	37	1	-		M
31	36	51	75	2	-		F
9	10	20	21	1	-	A 219 Arthrite rhumatoïde et autres polyarthropathies inflammatoires	T
2	2	6	4	1	-		M
7	8	14	17	-	-		F
24	24	23	56	-	-	A 220 Autres arthropathies et affections apparentées	T
8	11	5	23	-	-		M
16	13	18	33	-	-		F
1	-	1	4	-	-	A 221 Affections des régions du plan dorsal	T
1	-	1	2	-	-		M
-	-	-	2	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1998

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Number of deaths						
A 222 Rheumatism, excluding the back	T	45	1	-	2	-	11	22
	M	25	-	-	-	-	7	13
	F	20	1	-	2	-	4	9
A 223 Osteopathies, chondropathies, and acquired musculoskeletal deformities	T	266	7	1	11	8	71	84
	M	66	1	1	7	2	15	19
	F	200	6	-	4	6	56	65
XIV. Congenital anomalies (A224-A228)	T	975	21	4	47	20	220	299
	M	530	12	1	23	11	122	157
	F	445	9	3	24	9	98	142
A 224 Spina bifida	T	19	1	-	1	-	8	6
	M	9	1	-	-	-	5	2
	F	10	-	-	1	-	3	4
A 225 All other congenital anomalies of nervous system	T	120	5	-	8	-	37	26
	M	64	4	-	4	-	19	13
	F	56	1	-	4	-	18	13
A 226 Congenital anomalies of heart	T	295	8	2	16	7	62	98
	M	155	4	-	8	3	37	52
	F	140	4	2	8	4	25	46
A 227 Other congenital anomalies of circulatory system	T	95	2	-	2	1	17	27
	M	53	1	-	1	1	10	14
	F	42	1	-	1	-	7	13
A 228 All other congenital anomalies	T	446	5	2	20	12	96	142
	M	249	2	1	10	7	51	76
	F	197	3	1	10	5	45	66
XV. Certain conditions originating in the perinatal period (A229-A231)	T	814	9	9	19	26	214	329
	M	422	6	3	9	16	105	174
	F	392	3	6	10	10	109	155
A 229 Birth trauma	T	33	-	-	-	2	10	9
	M	21	-	-	-	1	7	6
	F	12	-	-	-	1	3	3
A 230 Intrauterine hypoxia, birth asphyxia, and respiratory distress syndrome	T	149	5	1	6	7	50	43
	M	80	4	1	3	3	28	21
	F	69	1	-	3	4	22	22
A 231 Other conditions originating in the perinatal period	T	632	4	8	13	17	154	277
	M	321	2	2	6	12	70	147
	F	311	2	6	7	5	84	130
XVI. Symptoms, signs, and ill-defined conditions (A232-A233)	T	3,275	65	7	83	108	249	1,728
	M	1,801	29	6	34	42	135	957
	F	1,474	36	1	49	66	114	771
A 232 Senility without mention of psychosis	T	303	13	-	19	26	25	94
	M	66	4	-	6	3	2	20
	F	237	9	-	13	23	23	74
A 233 Symptoms, signs, and other ill-defined conditions	T	2,972	52	7	64	82	224	1,634
	M	1,735	25	6	28	39	133	937
	F	1,237	27	1	36	43	91	697
EXVII. External causes of injury and poisoning (AE234-AE282)	T	13,262	187	66	431	348	3,493	4,043
	M	8,885	125	41	296	246	2,347	2,540
	F	4,377	62	25	135	102	1,146	1,503
Accidents and adverse effects (AE234-AE263)	T	8,758	143	54	280	234	1,955	2,796
	M	5,422	90	32	175	154	1,172	1,598
	F	3,336	53	22	105	80	783	1,198
Transport accidents (AE234-AE245)	T	3,194	40	21	101	84	782	903
	M	2,225	28	14	75	62	544	607
	F	969	12	7	26	22	238	296
AE234 Railway accidents	T	34	-	-	-	-	4	13
	M	29	-	-	-	-	3	12
	F	5	-	-	-	-	1	1
Motor vehicle accidents (AE235-AE241)	T	2,932	37	21	91	83	713	841
	M	2,006	25	14	65	61	486	557
	F	926	12	7	26	22	227	284

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1998

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Nombre de décès							
3	1	1	4	-	-	A 222 Rhumatisme abarticulaire, à l'exclusion des affections du plan dorsal	T
2	-	1	2	-	-		M
1	1	-	2	-	-		F
10	19	26	27	2	-	A 223 Ostéopathies, chondropathies et malformations acquises du système ostéo-musculaire	T
3	5	7	6	-	-		M
7	14	19	21	2	-		F
50	60	111	133	2	8	XIV. Anomalies congénitales (A224-A228)	T
29	33	61	73	1	7		M
21	27	50	60	1	1		F
1	2	-	-	-	-	A 224 Spina bifida	T
1	-	-	-	-	-		M
-	2	-	-	-	-		F
10	12	11	11	-	-	A 225 Toutes les autres anomalies congénitales du système nerveux	T
5	6	5	8	-	-		M
5	6	6	3	-	-		F
13	12	33	39	1	4	A 226 Anomalies congénitales du cœur	T
8	9	14	16	1	3		M
5	3	19	23	-	1		F
5	5	11	23	-	2	A 227 Autres anomalies congénitales de l'appareil circulatoire	T
4	2	6	12	-	2		M
1	3	5	11	-	-		F
21	29	56	60	1	2	A 228 Toutes les autres anomalies congénitales	T
11	16	36	37	-	2		M
10	13	20	23	1	-		F
45	28	58	70	1	6	XV. Certaines affections dont l'origine se situe dans la période périnatale (A229-A231)	T
23	14	31	37	1	3		M
22	14	27	33	-	3		F
-	1	7	4	-	-	A 229 Traumatisme obstétrical	T
-	1	4	2	-	-		M
-	-	3	2	-	-		F
11	6	8	12	-	-	A 230 Hypoxie intra-utérine, asphyxie à la naissance, et syndrome de détresse respiratoire	T
4	4	3	9	-	-		M
7	2	5	3	-	-		F
34	21	43	54	1	6	A 231 Autres affections dont l'origine se situe dans la période périnatale	T
19	9	24	26	1	3		M
15	12	19	28	-	3		F
141	104	109	651	5	25	XVI. Symptômes, signes et états morbides mal définis (A232-A233)	T
70	43	56	407	4	18		M
71	61	53	244	1	7		F
31	30	17	48	-	-	A 232 Sénilité sans mention de psychose	T
9	6	3	13	-	-		M
22	24	14	35	-	-		F
110	74	92	603	5	25	A 233 Symptômes, signes et autres états morbides mal définis	T
61	37	53	394	4	18		M
49	37	39	209	1	7		F
606	551	1,469	1,969	28	71	EXVII. Causes extérieures de traumatismes et empoisonnements (AE234-AE282)	T
386	393	1,063	1,371	22	55		M
220	158	406	598	6	16		F
420	391	961	1,476	17	31	Traumatismes et effets adverses (AE234-AE263)	T
248	259	669	988	13	24		M
172	132	292	488	4	7		F
152	161	454	485	4	7	Accidents de transport (AE234-AE245)	T
101	109	325	349	4	7		M
51	52	129	136	-	-		F
-	1	9	7	-	-	AE234 Accidents de chemin de fer	T
-	1	7	6	-	-		M
-	-	2	1	-	-		F
140	148	418	429	4	7	Accidents de véhicules à moteur (AE235-AE241)	T
91	97	298	301	4	7		M
49	51	120	128	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.



TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1998

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Number of deaths						
Motor vehicle traffic accidents (AE235-AE240)	T	2,761	33	21	88	76	670	782
	M	1,868	22	14	63	55	448	508
	F	893	11	7	25	21	222	274
AE235 Involving collision with train	T	28	-	-	-	-	5	11
	M	20	-	-	-	-	5	6
	F	8	-	-	-	-	-	5
AE236 Involving collision with another motor vehicle	T	1,067	9	8	26	8	297	345
	M	682	7	6	16	4	181	215
	F	385	2	2	10	4	116	130
AE237 Involving collision with pedestrian	T	406	7	1	13	6	109	120
	M	252	3	-	10	3	68	72
	F	154	4	1	3	3	41	48
AE238 Involving collision with other vehicle or object	T	286	3	3	7	4	105	95
	M	231	2	2	6	3	86	76
	F	55	1	1	1	1	19	19
AE239 Not involving collision on highway	T	526	6	1	17	8	121	116
	M	387	4	1	12	7	91	80
	F	139	2	-	5	1	30	36
AE240 Motor vehicle traffic accident of unspecified nature	T	448	8	8	25	50	33	95
	M	296	6	5	19	38	17	59
	F	152	2	3	6	12	16	36
AE241 Motor vehicle nontraffic accidents	T	171	4	-	3	7	43	59
	M	138	3	-	2	6	38	49
	F	33	1	-	1	1	5	10
AE242 Other road vehicle accidents	T	17	-	-	-	-	6	5
	M	14	-	-	-	-	5	4
	F	3	-	-	-	-	1	1
AE243 Water transport accidents	T	117	3	-	5	1	27	30
	M	104	3	-	5	1	24	25
	F	13	-	-	-	-	3	5
AE244 Air and space transport accidents	T	84	-	-	4	-	32	10
	M	65	-	-	4	-	26	7
	F	19	-	-	-	-	6	3
AE245 Vehicle accidents not elsewhere classifiable	T	10	-	-	1	-	-	4
	M	7	-	-	1	-	-	2
	F	3	-	-	-	-	-	2
Accidental poisoning (AE246-AE248)	T	966	12	-	12	13	125	212
	M	713	6	-	7	7	92	161
	F	253	6	-	5	6	33	51
AE246 Accidental poisoning by drugs, medicaments, and biologicals	T	802	5	-	9	8	89	172
	M	589	3	-	4	4	65	129
	F	213	2	-	5	4	24	43
AE247 Accidental poisoning by other solid or liquid substances	T	93	4	-	2	3	16	25
	M	61	2	-	2	2	8	18
	F	32	2	-	-	1	8	7
AE248 Accidental poisoning by gases and vapors	T	71	3	-	1	2	20	15
	M	63	1	-	1	1	19	14
	F	8	2	-	-	1	1	1
AE249 Misadventures during medical care, abnormal reactions, and late complications	T	189	5	2	11	14	14	87
	M	85	1	2	6	8	6	35
	F	104	4	-	5	6	8	52
Accidental falls (AE250-AE252)	T	2,620	44	16	89	71	603	1,042
	M	1,129	22	7	39	34	236	425
	F	1,491	22	9	50	37	367	617
AE250 Fall from one level to another	T	404	4	1	14	7	75	154
	M	282	3	1	9	4	61	95
	F	122	1	-	5	3	14	59
AE251 Fall on same level	T	146	3	-	4	2	75	41
	M	73	2	-	1	1	43	18
	F	73	1	-	3	1	32	23

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1998

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Nombre de décès							
129	140	402	411	4	5	Accidents de la circulation	T
84	91	286	288	4	5	impliquant des véhicules à	M
45	49	116	123	-	-	moteur (AE235-AE240)	F
4	4	4	-	-	-	AE235 Par collision avec un train	T
3	4	2	-	-	-		M
1	-	2	-	-	-		F
38	61	158	116	1	-	AE236 Par collision avec un autre	T
21	36	118	77	1	-	véhicule à moteur	M
17	25	40	39	-	-		F
24	18	41	62	2	3	AE237 Par collision avec un piéton	T
11	12	27	41	2	3		M
13	6	14	21	-	-		F
9	4	25	31	-	-	AE238 Par collision avec un autre	T
7	3	20	26	-	-	véhicule ou objet	M
2	1	5	5	-	-		F
23	40	89	103	1	1	AE239 Sans collision sur la voie	T
19	27	64	80	1	1	publique	M
4	13	25	23	-	-		F
31	13	85	99	-	1	AE240 Accident de la circulation,	T
23	9	55	64	-	1	nature non précisée,	M
8	4	30	35	-	-	impliquant un véhicule à	F
						moteur	
11	8	16	18	-	2	AE241 Accidents de véhicule à	T
7	6	12	13	-	2	moteur hors de la voie	M
4	2	4	5	-	-	publique	F
1	-	2	3	-	-	AE242 Autres accidents de véhicules	T
1	-	2	2	-	-	routiers	M
-	-	-	1	-	-		F
6	7	11	27	-	-	AE243 Accidents de transport par	T
6	6	9	25	-	-	eau	M
-	1	2	2	-	-		F
5	5	13	15	-	-	AE244 Accidents de transport aérien	T
3	5	8	12	-	-	ou de vol spatial	M
2	-	5	3	-	-		F
-	-	1	4	-	-	AE245 Accidents non classés	T
-	-	1	3	-	-	ailleurs impliquant des	M
-	-	-	1	-	-	véhicules	F
19	29	145	394	3	2	Intoxication accidentelle (AE246-	T
10	20	98	309	3	-	AE248)	M
9	9	47	85	-	2		F
11	16	121	367	3	1	AE246 Intoxication accidentelle par	T
5	11	78	287	3	-	médicaments et produits	M
6	5	43	80	-	1	biologiques	F
5	6	12	19	-	1	AE247 Intoxication accidentelle par	T
2	4	9	14	-	-	d'autres substances solides	M
3	2	3	5	-	1	et liquides	F
3	7	12	8	-	-	AE248 Intoxication accidentelle par	T
3	5	11	8	-	-	des gaz et des vapeurs	M
-	2	1	-	-	-		F
12	7	15	21	-	1	AE249 Incidents lors d'actes	T
6	3	7	11	-	-	médicaux, réactions anormales	M
6	4	8	10	-	1	et complications tardives	F
133	101	156	359	4	2	Chutes accidentelles (AE250-AE252)	T
63	56	89	157	-	1		M
70	45	67	202	4	1		F
22	20	43	61	3	-	AE250 Chute d'un niveau à un autre	T
16	14	31	48	-	-		M
6	6	12	13	3	-		F
6	6	-	9	-	-	AE251 Chute de plain-pied	T
2	1	-	5	-	-		M
4	5	-	4	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1998

			Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
			Number of deaths						
AE252 Fracture, cause unspecified, and other and unspecified falls	T		2,070	37	15	71	62	453	847
	M		774	17	6	29	29	132	312
	F		1,296	20	9	42	33	321	535
AE253 Accidents caused by fires and flames	T		245	1	3	11	7	70	89
	M		145	1	2	4	3	50	46
	F		100	-	1	7	4	20	43
Other accidents, including late effects (AE254-AE262)	T		1,464	41	12	56	44	332	450
	M		1,091	32	7	44	39	236	317
	F		373	9	5	12	5	96	133
AE254 Lightning	T		7	-	-	-	-	1	4
	M		7	-	-	-	-	1	4
	F		-	-	-	-	-	-	-
AE255 Accidental drowning and submersion	T		309	20	6	13	10	72	83
	M		255	18	5	12	10	56	62
	F		54	2	1	1	-	16	21
AE256 Inhalation and ingestion of food or other object causing obstruction of respiratory tract or suffocation	T		286	5	2	13	12	67	116
	M		167	3	1	9	11	35	69
	F		119	2	1	4	1	32	47
AE257 Accident caused by handgun	T		-	-	-	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-
AE258 Accidents caused by all other and unspecified firearms	T		31	1	-	-	-	6	9
	M		30	1	-	-	-	6	9
	F		1	-	-	-	-	-	-
AE259 Accident caused by explosive material	T		13	2	-	-	1	6	2
	M		9	2	-	-	1	3	1
	F		4	-	-	-	-	3	1
AE260 Accident caused by hot substance or object, caustic or corrosive material, steam, and exposure to radiation	T		9	1	-	1	-	1	5
	M		5	-	-	1	-	-	4
	F		4	1	-	-	-	1	1
AE261 Accident caused by electric current	T		44	-	-	3	1	8	17
	M		43	-	-	3	1	8	16
	F		1	-	-	-	-	-	1
AE262 All other accidents and late effects of accidental injury	T		765	12	4	26	20	171	214
	M		575	8	1	19	16	127	152
	F		190	4	3	7	4	44	62
AE263 Drugs, medicaments, and biological substances causing adverse effects in therapeutic use	T		80	-	-	-	1	29	13
	M		34	-	-	-	1	8	7
	F		46	-	-	-	-	21	6
Suicide (AE264-AE270)	T		3,699	34	10	110	108	1,373	960
	M		2,925	29	9	91	89	1,062	757
	F		774	5	1	19	19	311	203
AE264 Suicide by drugs, medicaments, and biologicals	T		487	5	1	20	12	133	149
	M		246	3	-	10	5	72	66
	F		241	2	1	10	7	61	83
AE265 Suicide by other solid or liquid substances	T		38	-	-	1	1	9	16
	M		30	-	-	1	1	6	12
	F		8	-	-	-	-	3	4
AE266 Suicide by gases and vapors	T		440	2	1	7	9	134	102
	M		370	1	1	6	7	113	89
	F		70	1	-	1	2	21	13
AE267 Suicide by hanging, strangulation, and suffocation	T		1,434	14	5	31	36	632	344
	M		1,171	12	5	27	30	498	294
	F		263	2	-	4	6	134	50
AE268 Suicide by handgun	T		28	-	-	-	1	7	12
	M		24	-	-	-	1	5	11
	F		4	-	-	-	-	2	1

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.



TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1998

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Nombre de décès							
105	75	113	289	1	2	AE252 Fracture, cause non précisée,	T
45	41	58	104	-	1	et chute autre et non	M
60	34	55	185	1	1	précisée	F
13	6	12	31	1	1	AE253 Accidents provoqués par le	T
4	3	8	22	1	1	feu	M
9	3	4	9	-	-		F
88	82	179	157	5	18	Autres accidents, y compris les	T
64	67	142	123	5	15	séquelles (AE254-AE262)	M
24	15	37	34	-	3		F
1	1	-	-	-	-	AE254 Foudre	T
1	1	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
14	16	34	34	1	6	AE255 Noyade et submersion	T
8	16	33	28	1	6	accidentelles	M
6	-	1	6	-	-		F
11	16	15	26	1	2	AE256 Aspiration ou ingestion	T
5	10	5	17	1	1	d'aliment ou autre objet	M
6	6	10	9	-	1	causant l'obstruction des	F
						voies respiratoires ou la	
						suffocation	
-	-	-	-	-	-	AE257 Accident causé par arme de	T
-	-	-	-	-	-	poing	M
-	-	-	-	-	-		F
6	1	4	3	1	-	AE258 Accidents causés par armes à	T
6	1	3	3	1	-	feu, toutes les autres et non	M
-	-	1	-	-	-	précisées	F
1	-	1	-	-	-	AE259 Accident causé par explosif	T
1	-	1	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	1	-	-	AE260 Accident causé par substance	T
-	-	-	-	-	-	ou objet brûlant, matière	M
-	-	-	1	-	-	corrosive et caustique,	F
						vapeur d'eau, et radiation	
2	1	7	5	-	-	AE261 Accident causé par le courant	T
2	1	7	5	-	-	électrique	M
-	-	-	-	-	-		F
53	47	118	88	2	10	AE262 Tous les autres accidents et	T
41	38	93	70	2	8	séquelles d'accidents	M
12	9	25	18	-	2		F
3	5	-	29	-	-	AE263 Médicaments et substances	T
-	1	-	17	-	-	biologiques provoquant des	M
3	4	-	12	-	-	effets adverses au cours de	F
						leur usage thérapeutique	
129	118	405	412	5	35	Suicide (AE264-AE270)	T
103	104	325	323	4	29		M
26	14	80	89	1	6		F
16	10	60	79	-	2	AE264 Suicide par médicaments et	T
5	6	30	48	-	1	substances biologiques	M
11	4	30	31	-	1		F
-	3	3	4	-	1	AE265 Suicide par autres substances	T
-	3	2	4	-	1	solides ou liquides	M
-	-	1	-	-	-		F
17	16	87	63	1	1	AE266 Suicide par gaz et vapeurs	T
16	12	71	52	1	1		M
1	4	16	11	-	-		F
57	38	127	131	-	19	AE267 Suicide par pendaison,	T
45	33	108	105	-	14	strangulation et asphyxie	M
12	5	19	26	-	5		F
-	1	1	6	-	-	AE268 Suicide par arme de poing	T
-	1	1	5	-	-		M
-	-	-	1	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1998

			Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
			Number of deaths						
AE269 Suicide by all other and unspecified firearms	T		788	10	2	40	41	273	157
	M		741	10	2	38	40	247	151
	F		47	-	-	2	1	26	6
AE270 Suicide by all other means and late effects of self-inflicted injury	T		484	3	1	11	8	185	180
	M		343	3	1	9	5	121	134
	F		141	-	-	2	3	64	46
Homicide and legal intervention (AE271-AE276)	T		473	6	1	20	5	126	125
	M		317	4	-	15	2	84	85
	F		156	2	1	5	3	42	40
AE271 Assault by handgun	T		7	-	-	-	-	2	5
	M		5	-	-	-	-	1	4
	F		2	-	-	-	-	1	1
AE272 Assault by all other and unspecified firearms	T		122	1	-	5	1	61	23
	M		95	1	-	4	1	50	20
	F		27	-	-	1	-	11	3
AE273 Assault by cutting and piercing instrument	T		142	1	1	4	2	28	45
	M		92	-	-	2	1	13	29
	F		50	1	1	2	1	15	16
AE274 Assault by all other means and late effects of injury purposely inflicted by other person	T		196	4	-	11	2	35	51
	M		120	3	-	9	-	20	31
	F		76	1	-	2	2	15	20
AE275 Legal execution	T		-	-	-	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-
AE276 Other legal intervention and late effects of injury due to legal intervention	T		6	-	-	-	-	-	1
	M		5	-	-	-	-	-	1
	F		1	-	-	-	-	-	-
Injury undetermined whether accidentally or purposely inflicted (AE277-AE281)	T		331	4	1	21	1	39	162
	M		220	2	-	15	1	29	100
	F		111	2	1	6	-	10	62
AE277 From poisoning by drugs, medicaments, and biologicals	T		155	3	1	16	-	20	65
	M		90	1	-	10	-	16	32
	F		65	2	1	6	-	4	33
AE278 From poisoning by other solid or liquid substances	T		13	-	-	1	-	1	6
	M		6	-	-	1	-	-	3
	F		7	-	-	-	-	1	3
AE279 From injury by handgun	T		-	-	-	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-
AE280 From injury by all other and unspecified firearms	T		14	-	-	-	-	1	6
	M		11	-	-	-	-	1	5
	F		3	-	-	-	-	-	1
AE281 From injury by all other means and late effects of injury, undetermined whether accidentally or purposely inflicted	T		149	1	-	4	1	17	85
	M		113	1	-	4	1	12	60
	F		36	-	-	-	-	5	25
AE282 Injury resulting from operations of war	T		1	-	-	-	-	-	-
	M		1	-	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-
AN283 Total - nature of injury causes	T		13,262	187	66	431	348	3,493	4,043
	M		8,885	125	41	296	246	2,347	2,540
	F		4,377	62	25	135	102	1,146	1,503

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1998

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Nombre de décès							
27	44	98	81	3	12	AE269 Suicide par armes à feu,	T
27	43	91	77	3	12	toutes les autres et non	M
-	1	7	4	-	-	précisées	F
12	6	29	48	1	-	AE270 Suicide par tous les autres	T
10	6	22	32	-	-	moyens et séquelles de	M
2	-	7	16	1	-	tentatives de suicide	F
26	35	66	55	4	4	Homicide et intervention de la	T
16	24	41	41	3	2	force publique (AE271-AE276)	M
10	11	25	14	1	2		F
-	-	-	-	-	-	AE271 Attentat par arme de poing	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
4	3	8	13	-	3	AE272 Attentat par armes à feu,	T
3	1	4	10	-	1	toutes les autres et non	M
1	2	4	3	-	2	précisées	F
7	14	21	17	2	-	AE273 Attentat par instrument	T
6	11	15	14	1	-	tranchant ou perforant	M
1	3	6	3	1	-		F
15	17	34	25	1	1	AE274 Attentat par tous les autres	T
7	11	20	17	1	1	moyens et séquelles de	M
8	6	14	8	-	-	traumatismes volontairement	F
						infligés par une autre	
						personne	
-	-	-	-	-	-	AE275 Exécution	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	1	3	-	1	-	AE276 Autres interventions de la	T
-	1	2	-	1	-	force publique et séquelles	M
-	-	1	-	-	-	de traumatismes dus à	F
						l'intervention de la force	
						publique	
31	7	37	25	2	1	Traumatismes et empoisonnements	T
19	6	28	18	2	-	causés de manière	M
12	1	9	7	-	1	indéterminée quant à	F
						l'intention (AE277-AE281)	
13	3	21	11	2	-	AE277 D'empoisonnement par	T
6	3	13	7	2	-	médicaments et substances	M
7	-	8	4	-	-	biologiques	F
2	2	-	1	-	-	AE278 D'empoisonnement par autres	T
-	1	-	1	-	-	substances solides ou	M
2	1	-	-	-	-	liquides	F
-	-	-	-	-	-	AE279 De traumatismes par arme de	T
-	-	-	-	-	-	poing	M
-	-	-	-	-	-		F
5	-	1	1	-	-	AE280 De traumatismes par armes à	T
3	-	1	1	-	-	feu, toutes les autres et non	M
2	-	-	-	-	-	précisées	F
11	2	15	12	-	1	AE281 De traumatismes par tous les	T
10	2	14	9	-	-	autres moyens et leurs	M
1	-	1	3	-	1	séquelles	F
-	-	-	1	-	-	AE282 Traumatismes de guerre	T
-	-	-	1	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
606	551	1,469	1,969	28	71	AN283 Total - nature de la blessure	T
386	393	1,063	1,371	22	55		M
220	158	406	598	6	16		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.



TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1998

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Deaths per 100,000 population						
All causes	T	721.0	775.6	880.8	861.9	836.8	739.9	704.3
	M	754.3	841.9	902.9	894.0	898.2	779.3	725.6
	F	688.4	710.2	859.5	830.9	776.5	701.5	683.7
I. Infectious and parasitic diseases (A1-A36)	T	8.5	4.8	11.7	9.3	7.0	6.9	9.6
	M	9.7	5.9	7.4	10.0	8.0	8.3	11.0
	F	7.3	3.6	15.8	8.6	6.1	5.6	8.4
Intestinal infectious diseases (A1-A6)	T	0.4	0.4	0.7	0.6	0.4	0.1	0.5
	M	0.3	0.4	1.5	0.2	0.5	0.1	0.4
	F	0.4	0.4	-	1.0	0.3	0.1	0.6
A 1 Cholera and typhoid and paratyphoid fevers	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 2 Shigellosis	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 3 Other salmonella infections and other food poisoning (bacterial)	T	--	-	-	-	-	--	--
	M	--	-	-	-	-	--	--
	F	--	-	-	-	-	-	--
A 4 Amebiasis	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 5 Intestinal infections due to other specified organisms	T	0.3	0.4	0.7	0.5	0.4	0.1	0.4
	M	0.2	0.4	1.5	0.2	0.5	--	0.3
	F	0.4	0.4	-	0.8	0.3	0.1	0.5
A 6 Ill-defined intestinal infections	T	--	-	-	0.1	-	-	--
	M	0.1	-	-	-	-	-	0.1
	F	--	-	-	0.2	-	-	--
Tuberculosis (A7,A8)	T	0.3	0.2	0.7	0.4	0.1	0.4	0.3
	M	0.4	0.4	-	0.2	0.3	0.5	0.4
	F	0.2	-	1.4	0.6	-	0.2	0.2
A 7 Tuberculosis of respiratory system	T	0.3	0.2	-	0.3	0.1	0.3	0.2
	M	0.4	0.4	-	0.2	0.3	0.4	0.4
	F	0.1	-	-	0.4	-	0.1	0.1
A 8 Other tuberculosis	T	0.1	-	0.7	0.1	-	0.1	0.1
	M	--	-	-	-	-	0.1	--
	F	0.1	-	1.4	0.2	-	0.1	0.1
Zoonotic and other bacterial diseases (A9-A16)	T	4.0	2.9	5.1	5.3	4.2	2.7	4.8
	M	3.8	3.3	1.5	6.3	4.3	2.6	4.7
	F	4.1	2.5	8.6	4.4	4.2	2.7	5.0
A 9 Brucellosis	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 10 Diphtheria	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 11 Whooping cough	T	--	-	-	-	-	-	-
	M	--	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	-	-	-
A 12 Streptococcal sore throat, scarlatina and erysipelas	T	--	-	-	-	-	-	--
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	-	-	--
A 13 Meningococcal infection	T	--	-	-	0.1	0.1	--	-
	M	--	-	-	0.2	0.3	--	-
	F	--	-	-	-	-	--	-
A 14 Tetanus	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 15 Septicemia	T	3.7	2.9	5.1	4.8	3.8	2.5	4.5
	M	3.5	3.3	1.5	5.9	3.5	2.4	4.5
	F	3.8	2.5	8.6	3.8	4.2	2.6	4.6
A 16 All other bacterial diseases	T	0.3	-	-	0.4	0.3	0.1	0.3
	M	0.2	-	-	0.2	0.5	0.2	0.2
	F	0.3	-	-	0.6	-	0.1	0.4

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1998

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Décès pour 100,000 habitants							
862.5	868.6	577.8	699.7	427.3	426.6	Toutes les causes	T
898.9	929.6	619.7	733.7	499.5	508.0		M
826.5	808.3	535.0	666.2	349.3	337.8		F
8.1	7.4	6.4	10.5	3.2	11.9	I. Maladies infectieuses et	T
9.0	7.5	7.2	12.2	6.1	2.8	parasitaires (A1-A36)	M
7.1	7.4	5.6	8.8	-	21.7		F
0.3	0.5	0.3	0.4	-	1.5	Maladies infectieuses intestinales	T
0.2	0.6	0.4	0.2	-	-	(A1-A6)	M
0.3	0.4	0.3	0.6	-	3.1		F
-	-	-	-	-	-	A 1 Choléra et fièvres typhoïde	T
-	-	-	-	-	-	et paratyphoïde	M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 2 Shigellose	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	0.1	-	--	-	-	A 3 Autres salmonelloses et	T
-	0.2	-	--	-	-	autres toxi-infections	M
-	-	-	--	-	-	alimentaires (bactériennes)	F
-	-	-	-	-	-	A 4 Amibiase	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
0.3	0.3	0.3	0.3	-	1.5	A 5 Infections intestinales dues	T
0.2	0.2	0.3	0.2	-	-	à d'autres micro-organismes	M
0.3	0.4	0.3	0.4	-	3.1		F
-	0.1	0.1	0.1	-	-	A 6 Infections intestinales mal	T
-	0.2	0.1	0.1	-	-	définies	M
-	-	-	0.1	-	-		F
0.6	0.4	0.3	0.3	-	1.5	Tuberculose (A7,A8)	T
0.9	0.6	0.3	0.4	-	-		M
0.3	0.2	0.3	0.1	-	3.1		F
0.4	0.4	0.3	0.2	-	1.5	A 7 Tuberculose de l'appareil	T
0.7	0.6	0.3	0.3	-	-	respiratoire	M
-	0.2	0.3	0.1	-	3.1		F
0.3	-	-	0.1	-	-	A 8 Autres tuberculoses	T
0.2	-	-	0.1	-	-		M
0.3	-	-	--	-	-		F
3.3	5.0	3.3	4.0	3.2	4.4	Anthropozoonoses et autres maladies	T
3.0	4.3	3.3	3.4	6.1	-	bactériennes (A9-A16)	M
3.7	5.6	3.4	4.5	-	9.3		F
-	-	-	-	-	-	A 9 Brucellose	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 10 Diphtérie	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
0.1	-	--	--	-	-	A 11 Coqueluche	T
0.2	-	-	-	-	-		M
-	-	0.1	--	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 12 Angine à streptocoques,	T
-	-	-	-	-	-	scarlatine et érysipèle	M
-	-	-	-	-	-		F
-	0.1	0.1	-	3.2	-	A 13 Infections à méningocoques	T
-	-	0.1	-	6.1	-		M
-	0.2	0.1	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 14 Tétanos	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
2.8	4.3	3.0	3.6	-	1.5	A 15 Septicémie	T
2.5	4.1	3.1	3.2	-	-		M
3.1	4.5	2.9	4.1	-	3.1		F
0.4	0.6	0.2	0.3	-	3.0	A 16 Toutes les autres maladies	T
0.4	0.2	0.1	0.3	-	-	bactériennes	M
0.5	1.0	0.3	0.3	-	6.2		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1998

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Deaths per 100,000 population						
Viral diseases (A17-A23)	T	3.0	0.7	2.9	2.1	1.3	3.1	3.1
	M	4.4	1.1	3.0	3.0	1.6	4.5	4.5
	F	1.7	0.4	2.9	1.3	1.1	1.6	1.8
A 17 Acute poliomyelitis	T	--	-	-	-	0.1	-	-
	M	--	-	-	-	0.3	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 18 Smallpox	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 19 Measles	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 20 Rubella	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 21 Arthropod-borne encephalitis	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 22 Viral hepatitis	T	1.0	0.2	1.5	0.4	0.3	0.7	1.2
	M	1.2	-	1.5	0.9	0.3	0.7	1.5
	F	0.7	0.4	1.4	-	0.3	0.6	0.8
A 23 Other viral diseases	T	2.1	0.6	1.5	1.7	0.9	2.4	2.0
	M	3.1	1.1	1.5	2.2	1.1	3.8	3.0
	F	1.0	-	1.4	1.3	0.8	1.0	1.0
Rickettsioses and other arthropod-borne diseases (A24-A26)	T	--	-	-	-	-	--	--
	M	--	-	-	-	-	--	--
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 24 Typhus and other rickettsioses	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 25 Malaria	T	--	-	-	-	-	--	--
	M	--	-	-	-	-	--	--
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 26 All other arthropod-borne diseases	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
Syphilis and other venereal diseases (A27-A31)	T	--	-	-	-	-	--	-
	M	--	-	-	-	-	--	-
	F	--	-	-	-	-	0.1	-
Syphilis (A27-A29)	T	--	-	-	-	-	--	-
	M	--	-	-	-	-	--	-
	F	--	-	-	-	-	0.1	-
A 27 Cardiovascular syphilis	T	--	-	-	-	-	-	-
	M	--	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 28 Neurosyphilis	T	--	-	-	-	-	--	-
	M	--	-	-	-	-	--	-
	F	--	-	-	-	-	0.1	-
A 29 All other syphilis	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 30 Gonococcal infections	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 31 Other venereal diseases	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
Other infectious and parasitic diseases and late effects of infectious and parasitic diseases (A32-A36)	T	0.8	0.6	2.2	0.7	0.9	0.7	0.9
	M	0.8	0.7	1.5	0.2	1.3	0.5	0.9
	F	0.8	0.4	2.9	1.3	0.5	0.9	0.8
A 32 Mycoses	T	0.4	0.2	-	0.1	0.1	0.3	0.5
	M	0.4	0.4	-	-	0.3	0.2	0.5
	F	0.3	-	-	0.2	-	0.3	0.4

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.



TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1998

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Décès pour 100,000 habitants							
2.3	1.4	1.9	5.0	-	3.0	Maladies à virus (A17-A23)	T
3.0	1.8	2.6	7.3	-	2.8		M
1.6	1.0	1.1	2.8	-	3.1		F
-	-	-	-	-	-	A 17 Poliomyélite aiguë	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 18 Variole	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 19 Rougeole	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 20 Rubéole	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 21 Encéphalites à virus transmises par des arthropodes	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
0.7	0.4	0.7	1.7	-	-	A 22 Hépatite virale	T
1.1	0.8	1.0	2.1	-	-		M
0.3	-	0.5	1.3	-	-		F
1.6	1.0	1.1	3.3	-	3.0	A 23 Autres maladies à virus	T
1.9	1.0	1.6	5.2	-	2.8		M
1.2	1.0	0.6	1.4	-	3.1		F
-	-	-	-	-	-	Rickettsioses et autres maladies transmises par les arthropodes (A24-A26)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 24 Typhus et autres Rickettsioses	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 25 Paludisme	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 26 Toutes les autres maladies transmises par les arthropodes	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	0.1	-	-	Syphilis et autres maladies vénériennes (A27-A31)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	0.1	-	-	Syphilis (A27-A29)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	0.1	-	-	A 27 Syphilis cardio-vasculaire	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 28 Syphilis nerveuse	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 29 Toutes les autres syphilis	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 30 Infections gonococciques	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 31 Autres maladies vénériennes	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
1.6	0.2	0.6	0.8	-	1.5	Autres maladies infectieuses et parasitaires et leurs séquelles (A32-A36)	T
1.9	0.2	0.7	0.9	-	-		M
1.2	0.2	0.5	0.7	-	3.1		F
1.0	0.1	0.3	0.3	-	1.5	A 32 Mycoses	T
1.6	-	0.3	0.4	-	-		M
0.3	0.2	0.2	0.2	-	3.1		F

1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1998

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Deaths per 100,000 population						
A 33 Helminthiasis	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 34 Late effects of tuberculosis	T	0.1	0.2	0.7	0.1	0.4	0.1	0.1
	M	0.1	0.4	-	-	0.3	0.1	0.1
	F	0.1	-	1.4	0.2	0.5	0.1	0.1
A 35 Late effects of acute poliomyelitis	T	0.1	0.2	0.7	-	0.1	-	0.1
	M	0.1	-	1.5	-	0.3	-	0.1
	F	0.1	0.4	-	-	-	-	0.1
A 36 All other infectious and parasitic diseases and late effects of infectious and parasitic diseases	T	0.3	-	0.7	0.5	0.3	0.3	0.2
	M	0.2	-	-	0.2	0.5	0.2	0.3
	F	0.3	-	1.4	0.8	-	0.4	0.2
II. Neoplasms (A37-A93)	T	204.1	207.0	223.3	246.7	236.2	227.3	197.1
	M	220.0	233.6	238.7	260.7	266.7	249.2	211.0
	F	188.5	180.8	208.4	233.2	206.3	206.1	183.6
Malignant neoplasms, including neoplasms of lymphatic and hematopoietic tissues (A37-A86)	T	200.3	202.8	218.9	243.0	230.8	224.2	193.1
	M	216.2	229.5	234.2	256.6	261.6	246.0	206.9
	F	184.8	176.5	204.1	230.0	200.5	203.0	179.7
Malignant neoplasms of lip, oral cavity, and pharynx (A37-A40)	T	3.4	2.0	2.9	3.5	2.8	4.0	3.5
	M	4.5	3.0	5.9	5.0	4.3	5.8	4.6
	F	2.2	1.1	-	2.1	1.3	2.3	2.5
A 37 Of lip	T	0.1	-	-	0.1	0.1	0.1	--
	M	0.1	-	-	-	0.3	0.1	--
	F	--	-	-	0.2	-	-	0.1
A 38 Of tongue	T	0.8	0.6	0.7	0.9	0.7	1.0	0.8
	M	1.0	0.7	1.5	0.9	1.1	1.5	0.9
	F	0.6	0.4	-	0.8	0.3	0.6	0.7
A 39 Of pharynx	T	1.7	1.1	0.7	2.0	1.5	2.0	1.7
	M	2.4	1.5	1.5	3.5	2.4	3.0	2.4
	F	1.0	0.7	-	0.6	0.5	1.0	1.1
A 40 Of other and ill-defined sites within the lip, oral cavity, and pharynx	T	0.9	0.4	1.5	0.5	0.5	0.9	0.9
	M	1.1	0.7	3.0	0.7	0.5	1.2	1.3
	F	0.7	-	-	0.4	0.5	0.7	0.6
Malignant neoplasms of digestive organs and peritoneum (A41-A55)	T	53.3	63.1	56.9	64.6	56.4	61.8	50.7
	M	58.7	74.3	65.2	65.1	63.2	66.6	56.4
	F	48.0	52.0	48.9	64.2	49.7	57.2	45.2
A 41 Of esophagus	T	4.3	2.8	5.1	6.2	4.1	3.7	4.5
	M	6.4	4.1	8.9	10.0	5.4	5.6	6.6
	F	2.2	1.5	1.4	2.5	2.9	1.8	2.4
A 42 Of stomach	T	6.5	15.4	2.9	6.5	7.3	8.0	5.7
	M	8.1	19.6	4.4	7.8	10.2	9.7	7.2
	F	4.8	11.3	1.4	5.2	4.5	6.3	4.2
A 43 Of small intestine including duodenum	T	0.4	0.2	-	0.3	0.4	0.6	0.4
	M	0.5	0.4	-	0.7	0.5	0.7	0.4
	F	0.4	-	-	-	0.3	0.6	0.4
Of colon (A44-A48)	T	16.5	18.2	15.3	17.1	15.0	21.4	15.8
	M	17.0	21.4	19.3	15.2	14.2	21.5	16.6
	F	16.1	14.9	11.5	18.9	15.8	21.2	15.0
A 44 Hepatic and splenic flexures and transverse colon	T	0.1	-	-	0.3	0.3	0.3	--
	M	0.1	-	-	-	-	0.2	--
	F	0.2	-	-	0.6	0.5	0.5	0.1
A 45 Descending colon	T	0.1	0.2	-	0.1	-	0.2	--
	M	0.1	-	-	-	-	0.2	0.1
	F	0.1	0.4	-	0.2	-	0.3	-
A 46 Sigmoid colon	T	0.8	0.9	1.5	0.6	0.7	1.9	0.4
	M	0.8	0.7	1.5	0.9	0.8	1.8	0.4
	F	0.8	1.1	1.4	0.4	0.5	2.0	0.4
A 47 Cecum, appendix, and ascending colon	T	1.2	0.9	0.7	0.6	0.3	2.4	0.6
	M	0.9	0.7	-	0.4	0.3	2.1	0.4
	F	1.4	1.1	1.4	0.8	0.3	2.7	0.7

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1998

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Décès pour 100,000 habitants							
-	-	-	-	-	-	A 33 Helminthiases	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
0.1	-	--	--	-	-	A 34 Séquelles de la tuberculose	T
0.2	-	0.1	0.1	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
0.2	-	--	0.2	-	-	A 35 Séquelles de la poliomyélite aiguë	T
-	-	0.1	0.2	-	-		M
0.3	-	-	0.1	-	-		F
0.4	0.1	0.2	0.4	-	-	A 36 Toutes les autres maladies infectieuses et parasitaires et leurs séquelles	T
0.2	0.2	0.2	0.3	-	-		M
0.5	-	0.3	0.4	-	-		F
230.8	223.0	153.4	191.3	110.8	87.4	II. Tumeurs (A37-A93)	T
248.9	248.5	162.6	201.6	97.5	99.3		M
213.0	197.7	144.1	181.0	125.2	74.4		F
226.4	218.3	150.6	187.2	107.6	87.4	Tumeurs malignes, y compris celles des tissus lymphatiques et hématopoïétiques (A37-A86)	T
244.7	243.2	160.0	197.8	91.4	99.3		M
208.3	193.6	141.1	176.7	125.2	74.4		F
3.9	2.4	2.2	3.0	3.2	3.0	Tumeurs malignes des lèvres, de la cavité buccale et du pharynx (A37-A40)	T
4.6	3.5	2.1	4.1	6.1	5.7		M
3.1	1.4	2.4	1.9	-	-		F
0.4	0.1	--	--	-	-	A 37 Des lèvres	T
0.7	0.2	-	0.1	-	-		M
-	-	0.1	-	-	-		F
0.5	0.3	0.7	0.7	-	1.5	A 38 De la langue	T
0.9	0.2	0.7	1.0	-	2.8		M
0.2	0.4	0.7	0.4	-	-		F
1.9	1.2	1.1	1.3	3.2	1.5	A 39 Du pharynx	T
2.3	2.0	1.2	1.9	6.1	2.8		M
1.6	0.4	1.0	0.7	-	-		F
1.1	0.9	0.4	0.9	-	-	A 40 De sièges autres et mal définis de la lèvre, de la cavité buccale et du pharynx	T
0.7	1.2	0.3	1.1	-	-		M
1.4	0.6	0.6	0.7	-	-		F
60.7	58.2	39.4	47.8	22.2	32.6	Tumeurs malignes des parties de l'appareil digestif et du péritoine (A41-A55)	T
68.2	61.8	43.9	54.4	24.4	36.9		M
53.3	54.7	34.8	41.4	19.8	27.9		F
5.6	4.5	2.8	5.0	3.2	4.4	A 41 De l'oesophage	T
8.9	7.1	4.2	7.2	-	8.5		M
2.4	1.9	1.4	2.7	6.6	-		F
5.8	6.8	4.9	5.9	6.3	5.9	A 42 De l'estomac	T
8.0	7.5	5.6	8.1	12.2	5.7		M
3.7	6.2	4.2	3.7	-	6.2		F
0.3	0.4	0.3	0.3	-	-	A 43 De l'intestin grêle	T
0.4	0.2	0.4	0.3	-	-		M
0.2	0.6	0.2	0.3	-	-		F
19.4	16.9	11.5	12.8	3.2	4.4	Du côlon (A44-A48)	T
20.4	16.5	12.7	12.7	6.1	2.8		M
18.5	17.3	10.3	12.8	-	6.2		F
0.4	0.2	0.1	-	-	-	A 44 Angles hépatique et splénique et côlon transverse	T
0.4	-	0.1	-	-	-		M
0.3	0.4	0.1	-	-	-		F
-	-	-	--	-	-	A 45 Côlon descendant	T
-	-	-	--	-	-		M
-	-	-	--	-	-		F
1.4	0.3	0.5	0.5	-	-	A 46 Côlon sigmoïde	T
1.9	0.6	0.5	0.3	-	-		M
0.9	-	0.5	0.6	-	-		F
2.1	1.3	0.9	0.7	-	-	A 47 Caecum, appendice et côlon ascendant	T
1.6	1.0	0.7	0.4	-	-		M
2.6	1.6	1.0	1.0	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.



TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1998

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
Deaths per 100,000 population								
A 48 Other and colon, unspecified	T	14.3	16.1	13.1	15.4	13.8	16.5	14.7
	M	15.1	20.0	17.8	13.9	13.1	17.3	15.7
	F	13.5	12.4	8.6	16.8	14.5	15.7	13.8
A 49 Of rectum, rectosigmoid junction, and anus	T	4.7	4.2	4.4	4.9	5.2	6.9	4.0
	M	5.5	4.4	7.4	4.4	5.6	7.7	4.6
	F	3.9	4.0	1.4	5.5	4.7	6.1	3.4
Of liver and intrahepatic bile ducts (A50-A52)	T	4.0	3.1	2.2	3.7	3.3	4.4	4.1
	M	5.1	4.4	3.0	4.6	4.8	5.5	5.2
	F	2.9	1.8	1.4	2.9	1.8	3.2	3.1
A 50 Liver, primary	T	1.7	1.1	0.7	1.0	0.8	2.2	1.8
	M	2.6	1.8	1.5	2.0	1.3	3.3	2.8
	F	0.8	0.4	-	-	0.3	1.2	0.7
A 51 Intrahepatic bile ducts	T	1.0	0.9	-	0.4	0.8	1.1	1.0
	M	1.0	0.7	-	0.7	1.3	1.2	0.9
	F	1.0	1.1	-	0.2	0.3	1.1	1.2
A 52 Liver, not specified as primary or secondary	T	1.3	1.1	1.5	2.4	1.7	1.0	1.4
	M	1.5	1.8	1.5	2.0	2.1	1.1	1.5
	F	1.1	0.4	1.4	2.7	1.3	0.9	1.2
A 53 Of gallbladder and extrahepatic bile ducts	T	1.7	0.9	0.7	0.7	1.1	2.3	1.5
	M	1.3	0.7	1.5	0.9	1.6	1.3	1.3
	F	2.1	1.1	-	0.6	0.5	3.4	1.8
A 54 Of pancreas	T	9.9	9.4	13.9	12.2	11.5	10.8	9.2
	M	9.9	11.8	8.9	11.3	12.9	11.1	9.0
	F	10.0	6.9	18.7	13.0	10.3	10.5	9.4
A 55 Of retroperitoneum, peritoneum, and other and ill-defined sites within the digestive organs and peritoneum	T	5.4	9.0	12.4	12.9	8.5	3.8	5.5
	M	5.1	7.4	11.9	10.2	8.0	3.5	5.5
	F	5.7	10.6	12.9	15.5	8.9	4.1	5.5
Malignant neoplasms of respiratory and intrathoracic organs (A56-A58)	T	56.0	50.1	67.1	70.0	68.2	71.9	50.5
	M	70.3	71.7	86.0	87.3	91.9	96.7	61.8
	F	41.9	28.7	48.9	53.3	45.0	47.8	39.4
A 56 Of larynx	T	1.5	1.3	-	2.2	1.6	2.1	1.5
	M	2.6	2.2	-	3.9	2.4	3.6	2.6
	F	0.5	0.4	-	0.6	0.8	0.7	0.4
A 57 Of trachea, bronchus, and lung	T	53.8	48.4	65.7	67.0	66.2	68.5	48.6
	M	66.9	69.1	84.5	83.0	88.9	91.3	58.7
	F	40.9	28.0	47.4	51.6	43.9	46.3	38.8
A 58 Of all other and ill-defined sites within the respiratory system and intrathoracic organs	T	0.7	0.4	1.5	0.7	0.4	1.3	0.4
	M	0.8	0.4	1.5	0.4	0.5	1.9	0.5
	F	0.5	0.4	1.4	1.0	0.3	0.8	0.3
Malignant neoplasms of bone, connective tissue, skin, and breast (A59-A64)	T	20.5	19.6	25.5	25.1	25.3	22.0	20.2
	M	5.1	3.3	4.4	6.1	5.4	4.7	5.2
	F	35.6	35.7	46.0	43.4	45.0	38.9	34.8
A 59 Of bone and articular cartilage	T	0.4	0.4	-	0.2	0.3	0.5	0.5
	M	0.5	0.7	-	0.2	0.5	0.6	0.5
	F	0.3	-	-	0.2	-	0.4	0.4
A 60 Of connective and other soft tissue	T	1.2	0.7	2.2	1.1	1.3	1.1	1.2
	M	1.2	0.7	-	0.9	1.1	1.1	1.1
	F	1.3	0.7	4.3	1.3	1.6	1.1	1.4
A 61 Melanoma of skin	T	2.2	1.3	2.9	3.0	1.7	1.7	2.5
	M	2.7	1.1	4.4	3.9	2.1	2.1	3.0
	F	1.7	1.5	1.4	2.1	1.3	1.2	2.0
A 62 Other malignant neoplasms of skin	T	0.5	0.4	-	0.7	0.9	0.6	0.4
	M	0.6	0.7	-	0.9	1.3	0.6	0.5
	F	0.4	-	-	0.6	0.5	0.6	0.3
A 63 Of female breast	T	16.1	16.9	20.4	20.0	21.0	18.1	15.5
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	31.9	33.5	40.2	39.2	41.6	35.6	30.6
A 64 Of male breast	T	0.1	-	-	0.1	0.1	0.1	0.1
	M	0.2	-	-	0.2	0.3	0.3	0.2
	F	-	-	-	-	-	-	-

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1998

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Décès pour 100,000 habitants							
15.6	15.1	10.0	11.6	3.2	4.4	A 48 Autres et côlon, sans précision	T
16.5	14.9	11.3	12.0	6.1	2.8		M
14.6	15.3	8.6	11.1	-	6.2		F
6.3	5.2	3.1	3.2	3.2	5.9	A 49 Du rectum, de la jonction recto-sigmoïdienne et de l'anus	T
8.1	7.5	3.8	4.0	-	11.4		M
4.5	2.9	2.4	2.3	6.6	-		F
5.5	2.9	2.9	4.0	3.2	3.0	Du foie et des voies biliaires intrahépatiques (A50-A52)	T
6.7	4.3	3.5	5.5	-	2.8		M
4.4	1.6	2.2	2.5	6.6	3.1		F
2.3	0.2	1.1	1.8	-	-	A 50 Foie, primitive	T
2.8	0.4	1.6	2.9	-	-		M
1.7	-	0.6	0.8	-	-		F
1.8	0.8	0.8	0.6	-	1.5	A 51 Canaux biliaires intrahépatiques	T
2.3	1.2	0.8	0.7	-	-		M
1.4	0.4	0.8	0.5	-	3.1		F
1.4	2.0	0.9	1.6	3.2	1.5	A 52 Foie, non précisée primitive ni secondaire	T
1.6	2.7	1.1	2.0	-	2.8		M
1.2	1.2	0.7	1.2	6.6	-		F
1.3	2.2	1.0	1.7	-	-	A 53 De la vésicule biliaire et des voies biliaires extrahépatiques	T
1.2	1.6	0.8	1.5	-	-		M
1.4	2.9	1.3	1.9	-	-		F
11.1	13.0	8.4	9.8	-	7.4	A 54 Du pancréas	T
10.3	11.6	8.5	9.7	-	5.7		M
11.9	14.4	8.2	9.8	-	9.3		F
5.4	6.3	4.5	5.3	3.2	1.5	A 55 Du tissu rétropéritonéal, péritoine et de sièges autres ou non précisés de l'appareil digestif et du péritoine	T
4.3	5.7	4.3	5.4	6.1	-		M
6.5	7.0	4.7	5.3	-	3.1		F
58.9	51.8	36.3	52.4	25.3	29.6	Tumeurs malignes de l'appareil respiratoire et des organes thoraciques (A56-A58)	T
72.6	65.3	44.4	58.1	42.6	34.1		M
45.3	38.4	27.9	46.8	6.6	24.8		F
1.1	1.6	0.9	1.1	-	-	A 56 Du larynx	T
1.6	2.5	1.5	1.9	-	-		M
0.5	0.6	0.2	0.3	-	-		F
57.6	49.6	34.9	50.7	25.3	28.1	A 57 De la trachée, des bronches et du poumon	T
70.9	62.0	42.3	55.7	42.6	31.2		M
44.5	37.3	27.4	45.9	6.6	24.8		F
0.3	0.7	0.5	0.6	-	1.5	A 58 De tous les sièges autres ou non précisés de l'appareil respiratoire et des organes thoraciques	T
0.2	0.8	0.6	0.5	-	2.8		M
0.3	0.6	0.3	0.6	-	-		F
23.1	19.8	15.9	19.9	25.3	1.5	Tumeurs malignes des os, du tissu conjonctif, de la peau et du sein (A59-A64)	T
5.3	6.3	4.2	6.2	12.2	-		M
40.6	33.2	27.7	33.5	39.5	3.1		F
0.5	0.8	0.4	0.3	-	-	A 59 Des os et du cartilage articulaire	T
0.5	0.8	0.6	0.4	-	-		M
0.5	0.8	0.1	0.2	-	-		F
1.4	1.3	1.1	1.5	-	-	A 60 Du tissu conjonctif et des autres tissus mous	T
1.6	1.6	1.0	1.6	-	-		M
1.2	1.0	1.2	1.4	-	-		F
2.4	2.0	2.0	2.7	6.3	-	A 61 Mélanome de la peau	T
2.3	2.5	2.2	3.6	12.2	-		M
2.4	1.6	1.8	1.9	-	-		F
0.5	0.6	-	0.4	3.2	-	A 62 Autres tumeurs malignes de la peau	T
0.7	1.0	0.1	0.6	-	-		M
0.3	0.2	-	0.2	6.6	-		F
18.2	14.9	12.2	15.0	15.8	1.5	A 63 Du sein, chez la femme	T
-	-	-	-	-	-		M
36.1	29.7	24.6	29.8	33.0	3.1		F
0.1	0.2	0.2	-	-	-	A 64 Du sein, chez l'homme	T
0.2	0.4	0.3	0.1	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1998

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Deaths per 100,000 population						
Malignant neoplasms of genital organs (A65-A71)	T	20.9	19.1	21.2	26.7	26.7	19.3	20.9
	M	25.0	22.5	23.7	32.9	36.4	21.6	24.5
	F	16.9	15.6	18.7	20.8	17.1	17.0	17.4
A 65 Of cervix uteri	T	1.3	1.8	1.5	2.1	1.9	1.2	1.5
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	2.7	3.6	2.9	4.2	3.7	2.4	2.9
A 66 Of other parts of uterus	T	2.1	1.5	1.5	3.6	1.3	2.3	2.0
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	4.2	2.9	2.9	7.1	2.6	4.6	4.0
A 67 Of ovary and other uterine adnexa	T	4.7	3.9	4.4	4.3	5.0	4.5	4.9
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	9.3	7.6	8.6	8.4	10.0	8.9	9.7
A 68 Of other and unspecified female genital organs	T	0.4	0.7	2.2	0.5	0.4	0.6	0.4
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.8	1.5	4.3	1.0	0.8	1.2	0.7
A 69 Of prostate	T	12.1	11.2	11.7	15.9	17.7	10.4	11.9
	M	24.5	22.5	23.7	32.5	35.6	21.1	24.0
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 70 Of testis	T	0.1	-	-	-	0.1	0.1	0.1
	M	0.2	-	-	-	0.3	0.1	0.2
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 71 Of penis and other male genital organs	T	0.1	-	-	0.2	0.3	0.2	0.1
	M	0.3	-	-	0.4	0.5	0.3	0.2
	F	-	-	-	-	-	-	-
Malignant neoplasms of urinary organs (A72-A73)	T	9.0	10.3	7.3	10.8	11.9	10.3	8.2
	M	12.0	14.4	10.4	14.4	14.7	13.4	11.3
	F	6.0	6.2	4.3	7.3	9.2	7.3	5.2
A 72 Of bladder	T	4.6	6.1	4.4	4.5	4.9	5.1	4.4
	M	6.4	8.9	5.9	6.3	6.7	6.9	6.2
	F	2.7	3.3	2.9	2.7	3.2	3.4	2.6
A 73 Of kidney and other and unspecified urinary organs	T	4.4	4.2	2.9	6.3	7.0	5.1	3.8
	M	5.6	5.5	4.4	8.1	8.0	6.4	5.1
	F	3.3	2.9	1.4	4.6	6.1	3.9	2.6
Malignant neoplasms of other and unspecified sites (A74-A78)	T	18.7	24.4	14.6	20.4	21.4	16.9	19.6
	M	19.6	24.0	10.4	21.3	25.2	17.1	21.2
	F	17.8	24.7	18.7	19.5	17.6	16.6	18.1
A 74 Of eye	T	0.1	-	-	-	-	0.2	0.1
	M	0.1	-	-	-	-	0.2	0.1
	F	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1
A 75 Of brain	T	4.9	5.3	4.4	4.7	5.7	6.3	4.6
	M	5.6	7.0	3.0	5.2	6.7	7.0	5.2
	F	4.2	3.6	5.7	4.2	4.7	5.7	3.9
A 76 Of other and unspecified parts of nervous system	T	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1
	M	0.1	-	-	-	-	-	0.1
	F	0.1	-	-	-	-	0.2	0.1
A 77 Of thyroid gland and other endocrine glands and related structures	T	0.8	0.7	-	0.6	0.8	0.9	0.8
	M	0.7	1.1	-	0.7	0.8	0.6	0.9
	F	0.9	0.4	-	0.6	0.8	1.1	0.8
A 78 Of all other and unspecified sites	T	12.7	18.3	10.2	15.1	14.9	9.4	14.0
	M	13.0	15.9	7.4	15.5	17.7	9.2	14.9
	F	12.5	20.7	12.9	14.7	12.1	9.5	13.1
Malignant neoplasms of lymphatic and hematopoietic tissues (A79-A86)	T	18.5	14.3	23.4	21.9	18.1	18.1	19.5
	M	20.9	16.3	28.2	24.4	20.6	20.2	21.9
	F	16.2	12.4	18.7	19.5	15.5	16.0	17.2
A 79 Lymphosarcoma and reticulosarcoma	T	0.4	-	0.7	0.2	-	1.0	0.2
	M	0.5	-	1.5	0.4	-	1.2	0.2
	F	0.3	-	-	-	-	0.9	0.2
A 80 Hodgkin's disease	T	0.4	0.4	1.5	0.4	0.1	0.5	0.4
	M	0.5	0.4	1.5	0.7	0.3	0.5	0.5
	F	0.3	0.4	1.4	0.2	-	0.4	0.4

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.



TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1998

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Décès pour 100,000 habitants							
25.1	30.6	19.1	19.6	3.2	5.9	Tumeurs malignes des organes génito-	T
34.0	43.5	23.2	23.2	-	8.5	urinaires (A65-A71)	M
16.4	17.9	14.8	16.0	6.6	3.1		F
0.9	0.8	1.5	1.0	3.2	-	A 65 Du col de l'utérus	T
-	-	-	-	-	-		M
1.7	1.6	3.1	1.9	6.6	-		F
2.5	2.2	1.8	1.9	-	-	A 66 Des autres parties de	T
-	-	-	-	-	-	l'utérus	M
5.1	4.5	3.6	3.7	-	-		F
4.5	5.7	3.6	5.1	-	-	A 67 De l'ovaire et des autres	T
-	-	-	-	-	-	annexes de l'utérus	M
8.9	11.3	7.3	10.1	-	-		F
0.4	0.3	0.4	0.2	-	1.5	A 68 D'organes génitaux autres ou	T
-	-	-	-	-	-	non précisés de la femme	M
0.7	0.6	0.8	0.3	-	3.1		F
16.6	21.3	11.5	11.2	-	4.4	A 69 De la prostate	T
33.5	42.8	22.7	22.5	-	8.5		M
-	-	-	-	-	-		F
0.2	0.1	0.2	0.3	-	-	A 70 Du testicule	T
0.4	0.2	0.3	0.6	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
0.1	0.3	0.1	0.1	-	-	A 71 De la verge et des autres	T
0.2	0.6	0.2	0.2	-	-	organes génitaux masculins	M
-	-	-	-	-	-		F
10.4	11.5	7.1	8.3	6.3	1.5	Tumeurs malignes des organes	T
14.5	14.3	9.4	11.2	6.1	2.8	urinaires (A72-A73)	M
6.3	8.7	4.8	5.5	6.6	-		F
5.2	6.3	3.4	4.2	-	1.5	A 72 De la vessie	T
8.5	8.0	5.2	5.9	-	2.8		M
1.9	4.7	1.6	2.4	-	-		F
5.2	5.2	3.7	4.2	6.3	-	A 73 Du rein et d'organes	T
6.0	6.3	4.2	5.2	6.1	-	urinaires autres ou non	M
4.4	4.1	3.2	3.1	6.6	-	précisés	F
22.4	21.8	16.8	18.0	19.0	8.9	Tumeurs malignes de sièges autres	T
22.3	23.3	16.5	19.3	-	5.7	et sans précision (A74-A78)	M
22.5	20.4	17.0	16.7	39.5	12.4		F
0.2	0.3	0.1	0.1	-	-	A 74 De l'oeil	T
0.2	0.6	0.1	0.1	-	-		M
0.2	-	0.2	0.1	-	-		F
3.6	5.4	3.7	4.4	3.2	3.0	A 75 De l'encéphale	T
4.8	7.5	4.4	5.1	-	2.8		M
2.4	3.3	3.1	3.8	6.6	3.1		F
0.2	0.2	0.1	0.1	-	-	A 76 De parties autres et non	T
0.4	0.2	-	0.3	-	-	précisées du système nerveux	M
-	0.2	0.2	-	-	-		F
1.1	0.8	0.7	0.9	-	-	A 77 Du corps thyroïde et autres	T
1.1	0.6	0.5	0.7	-	-	glandes endocrines et	M
1.2	1.0	0.8	1.1	-	-	structures apparentées	F
17.3	15.2	12.1	12.4	15.8	5.9	A 78 De tous les sièges autres et	T
15.9	14.5	11.5	13.2	-	2.8	non précisés	M
18.7	15.9	12.6	11.6	33.0	9.3		F
21.9	22.0	14.0	18.2	3.2	4.4	Tumeurs malignes des tissus	T
23.0	25.1	16.2	21.4	-	5.7	lymphatiques et	M
20.7	19.0	11.7	15.0	6.6	3.1	hématopoïétiques (A79-A86)	F
0.3	0.1	0.2	0.3	-	-	A 79 Lymphosarcome et	T
0.5	-	0.2	0.4	-	-	réticulosarcome	M
-	0.2	0.1	0.2	-	-		F
0.6	0.5	0.2	0.2	-	-	A 80 Maladie de Hodgkin	T
1.1	0.4	0.3	0.3	-	-		M
0.2	0.6	0.1	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1998

			Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
			Deaths per 100,000 population						
A 81 Other malignant neoplasms of lymphoid and histiocytic tissue	T		7.5	5.5	9.5	9.8	7.7	6.6	8.0
	M		8.1	5.9	13.3	10.7	9.9	6.9	8.7
	F		7.0	5.1	5.7	9.0	5.5	6.3	7.3
A 82 Multiple myeloma and immunoproliferative neoplasms	T		3.5	3.1	4.4	4.7	4.1	3.3	3.7
	M		4.0	4.1	5.9	5.7	3.7	3.7	4.1
	F		2.9	2.2	2.9	3.8	4.5	2.9	3.3
Leukemia (A83-A86)	T		6.7	5.3	7.3	6.7	6.1	6.7	7.2
	M		7.9	5.9	5.9	7.0	6.7	7.9	8.4
	F		5.6	4.7	8.6	6.5	5.5	5.5	6.0
A 83 Lymphoid leukemia	T		2.1	1.3	1.5	1.6	1.3	2.3	2.3
	M		2.6	1.1	-	1.7	1.1	2.9	2.8
	F		1.7	1.5	2.9	1.5	1.6	1.7	1.7
A 84 Myeloid leukemia	T		2.5	3.1	2.9	3.0	1.6	2.1	3.0
	M		2.9	3.3	3.0	3.0	1.6	2.3	3.5
	F		2.2	2.9	2.9	2.9	1.6	1.8	2.5
A 85 Monocytic leukemia	T		--	-	-	-	0.1	--	--
	M		--	-	-	-	0.3	0.1	--
	F		--	-	-	-	-	-	0.1
A 86 Other and unspecified leukemia	T		2.0	0.9	2.9	2.1	3.1	2.3	1.9
	M		2.4	1.5	3.0	2.2	3.7	2.6	2.1
	F		1.7	0.4	2.9	2.1	2.4	2.0	1.8
Benign neoplasms, carcinoma in situ, and neoplasms of uncertain behavior and of unspecified nature (A87-A93)	T		3.7	4.2	4.4	3.6	5.4	3.1	4.0
	M		3.8	4.1	4.4	4.1	5.1	3.1	4.1
	F		3.7	4.4	4.3	3.1	5.8	3.1	3.9
Benign neoplasms (A87-A89)	T		0.6	0.6	-	0.3	0.4	0.8	0.4
	M		0.5	0.7	-	0.2	0.3	0.8	0.3
	F		0.6	0.4	-	0.4	0.5	0.9	0.6
A 87 Of female genital organs	T		--	-	-	-	-	--	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		--	-	-	-	-	--	-
A 88 Of eye, brain, and other parts of nervous system	T		0.4	0.6	-	0.1	0.1	0.5	0.3
	M		0.3	0.7	-	-	-	0.4	0.2
	F		0.4	0.4	-	0.2	0.3	0.5	0.4
A 89 Of all other and unspecified sites	T		0.2	-	-	0.2	0.3	0.3	0.1
	M		0.2	-	-	0.2	0.3	0.3	0.1
	F		0.2	-	-	0.2	0.3	0.3	0.1
Carcinoma in situ (A90-A91)	T		--	-	-	-	-	-	--
	M		--	-	-	-	-	-	--
	F		-	-	-	-	-	-	-
A 90 Of breast and genitourinary system	T		-	-	-	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-
A 91 Of all other and unspecified sites	T		--	-	-	-	-	-	--
	M		--	-	-	-	-	-	--
	F		-	-	-	-	-	-	-
A 92 Neoplasms of uncertain behavior	T		1.5	1.3	0.7	1.3	1.5	1.6	1.7
	M		1.6	1.8	-	0.9	0.8	1.7	2.0
	F		1.4	0.7	1.4	1.7	2.1	1.5	1.4
A 93 Neoplasms of unspecified nature	T		1.7	2.4	3.6	2.0	3.6	0.7	1.8
	M		1.7	1.5	4.4	3.0	4.0	0.6	1.7
	F		1.7	3.3	2.9	1.0	3.2	0.7	1.9
III. Endocrine, nutritional, and metabolic diseases and immunity disorders (A94-A104)	T		24.6	35.4	16.1	26.4	32.3	24.6	26.3
	M		24.2	32.2	23.7	25.0	34.8	23.7	25.9
	F		24.9	38.6	8.6	27.7	29.7	25.4	26.7
Endocrine and metabolic diseases and immunity disorders (A94-A101)	T		23.9	34.7	16.1	25.2	32.3	23.7	25.9
	M		23.7	31.8	23.7	24.0	34.8	23.1	25.6
	F		24.0	37.5	8.6	26.4	29.7	24.3	26.1
A 94 Disorders of thyroid gland	T		0.5	0.6	-	0.4	0.1	0.9	0.4
	M		0.2	-	-	0.4	-	0.4	0.2
	F		0.7	1.1	-	0.4	0.3	1.3	0.7

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1998

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Décès pour 100,000 habitants							
11.3	8.9	5.7	7.7	-	1.5	A 81 Autres tumeurs malignes des	T
10.3	9.8	6.4	8.2	-	-	tissus lymphoïde et	M
12.4	8.0	5.0	7.1	-	3.1	histiocytaire	F
3.3	5.0	2.3	3.4	3.2	-	A 82 Myélome multiple et tumeurs	T
4.1	5.5	2.7	4.6	-	-	immunoprolifératives	M
2.6	4.5	1.9	2.2	6.6	-		F
6.3	7.6	5.5	6.7	-	3.0	Leucémie (A83-A86)	T
7.1	9.4	6.5	7.8	-	5.7		M
5.6	5.8	4.5	5.5	-	-		F
2.2	2.0	1.8	2.1	-	-	A 83 Leucémie lymphoïde	T
2.5	1.8	2.2	2.5	-	-		M
1.9	2.3	1.4	1.6	-	-		F
2.5	2.3	2.2	2.5	-	1.5	A 84 Leucémie myéloïde	T
2.7	3.1	2.3	2.8	-	2.8		M
2.4	1.6	2.0	2.2	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 85 Leucémie monocyttaire	T
-	-	0.1	0.1	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
1.6	3.2	1.5	2.1	-	1.5	A 86 Leucémie, autres et non	T
1.9	4.5	1.9	2.6	-	2.8	précisées	M
1.2	1.9	1.1	1.6	-	-		F
4.5	4.7	2.8	4.1	3.2	-	Tumeurs bénignes, carcinome in	T
4.3	5.3	2.7	3.9	6.1	-	situ, tumeurs à évolution	M
4.7	4.1	2.9	4.3	-	-	imprévisible et tumeurs de	F
						nature non précisée (A87-A93)	
1.1	0.5	0.3	0.5	-	-	Tumeurs bénignes (A87-A89)	T
1.1	0.2	0.4	0.4	-	-		M
1.0	0.8	0.3	0.7	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 87 Des organes génitaux de la	T
-	-	-	-	-	-	femme	M
-	-	-	-	-	-		F
0.7	0.5	0.2	0.4	-	-	A 88 De l'oeil, de l'encéphale et	T
0.7	0.2	0.2	0.3	-	-	des autres parties du système	M
0.7	0.8	0.2	0.5	-	-	nerveux	F
0.4	-	0.1	0.2	-	-	A 89 De tous les sièges autres et	T
0.4	-	0.2	0.1	-	-	non précisés	M
0.3	-	0.1	0.2	-	-		F
-	-	-	-	-	-	Carcinome in situ (A90-A91)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 90 Du sein et de l'appareil	T
-	-	-	-	-	-	génito-urinaire	M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 91 De tous les sièges autres et	T
-	-	-	-	-	-	non précisés	M
-	-	-	-	-	-		F
1.2	1.0	1.0	1.5	-	-	A 92 Tumeurs à évolution	T
1.2	1.0	0.9	1.4	-	-	imprévisible	M
1.2	1.0	1.1	1.7	-	-		F
2.2	3.2	1.4	2.1	3.2	-	A 93 Tumeurs de nature non	T
1.9	4.1	1.4	2.2	6.1	-	précisée	M
2.4	2.3	1.5	1.9	-	-		F
28.2	27.8	16.7	20.8	9.5	5.9	III. Maladies endocriniennes, de la	T
26.4	28.8	16.6	21.0	18.3	5.7	nutrition et du métabolisme	M
30.0	26.8	16.7	20.6	-	6.2	et troubles immunitaires (A94-	F
						A104)	
26.4	26.8	15.9	20.0	9.5	4.4	Maladies endocriniennes, du	T
25.5	27.9	16.2	20.4	18.3	2.8	métabolisme et troubles	M
27.2	25.8	15.6	19.7	-	6.2	immunitaires (A94-A101)	F
0.4	0.3	0.1	0.2	-	-	A 94 Troubles du corps thyroïde	T
0.2	0.2	0.1	0.1	-	-		M
0.7	0.4	0.1	0.3	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.



TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1998

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Deaths per 100,000 population						
A 95 Diabetes mellitus	T	19.0	28.6	11.7	19.3	25.9	18.4	21.3
	M	19.3	25.1	17.8	17.6	26.2	18.5	21.5
	F	18.8	32.0	5.7	21.0	25.5	18.4	21.0
A 96 Disorders of the pituitary gland and its hypothalamic control	T	0.1	0.2	-	-	0.1	0.1	0.1
	M	--	0.4	-	-	0.3	0.1	--
	F	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1
A 97 Diseases of thymus gland	T	--	-	-	-	-	-	-
	M	--	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 98 Disorders of adrenal glands	T	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1
	M	--	-	-	-	-	--	--
	F	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1
A 99 Cystic fibrosis	T	0.2	0.7	0.7	0.3	0.1	0.2	0.2
	M	0.2	0.4	1.5	-	-	0.1	0.3
	F	0.2	1.1	-	0.6	0.3	0.2	0.1
A 100 Obesity	T	0.5	-	0.7	0.5	0.9	0.8	0.5
	M	0.5	-	-	0.9	1.6	0.6	0.4
	F	0.6	-	1.4	0.2	0.3	1.0	0.5
A 101 All other endocrine and metabolic diseases and immunity disorders	T	3.5	4.6	2.9	4.6	5.0	3.3	3.3
	M	3.4	5.9	4.4	5.0	6.7	3.4	3.1
	F	3.5	3.3	1.4	4.2	3.4	3.2	3.6
Nutritional deficiencies (A102-A104)	T	0.7	0.7	-	1.2	-	0.9	0.4
	M	0.5	0.4	-	1.1	-	0.6	0.3
	F	0.9	1.1	-	1.3	-	1.1	0.6
A 102 Nutritional marasmus	T	--	-	-	0.1	-	-	--
	M	--	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	0.2	-	-	--
A 103 Other protein-calorie malnutrition	T	0.6	0.7	-	0.9	-	0.8	0.4
	M	0.4	0.4	-	1.1	-	0.6	0.3
	F	0.8	1.1	-	0.6	-	1.1	0.5
A 104 All other nutritional deficiencies	T	0.1	-	-	0.2	-	--	0.1
	M	--	-	-	-	-	--	--
	F	0.1	-	-	0.4	-	0.1	0.1
IV. Diseases of blood and blood-forming organs (A105-A110)	T	2.7	3.5	4.4	4.3	3.6	2.9	2.7
	M	2.3	4.1	4.4	3.5	4.3	2.3	2.4
	F	3.2	2.9	4.3	5.0	2.9	3.5	3.0
Anemias (A105-A108)	T	1.6	2.9	2.9	3.0	1.7	1.9	1.5
	M	1.3	3.0	3.0	2.2	2.4	1.2	1.1
	F	2.0	2.9	2.9	3.8	1.1	2.5	1.8
A 105 Deficiency anemias	T	0.1	0.2	0.7	0.2	0.1	0.2	0.1
	M	0.1	-	1.5	0.2	-	0.1	0.1
	F	0.2	0.4	-	0.2	0.3	0.2	0.2
A 106 Hemolytic anemias	T	0.2	0.4	-	0.1	-	0.1	0.2
	M	0.2	0.4	-	-	-	0.1	0.2
	F	0.2	0.4	-	0.2	-	0.2	0.1
A 107 Aplastic anemia	T	0.4	1.1	0.7	1.3	0.1	0.3	0.3
	M	0.3	1.5	-	1.3	-	0.2	0.3
	F	0.4	0.7	1.4	1.3	0.3	0.4	0.3
A 108 Other and unspecified anemias	T	1.0	1.3	1.5	1.4	1.5	1.3	0.9
	M	0.7	1.1	1.5	0.7	2.4	0.8	0.5
	F	1.3	1.5	1.4	2.1	0.5	1.8	1.2
A 109 Purpura and other hemorrhagic conditions	T	0.3	-	0.7	0.1	0.8	0.2	0.3
	M	0.3	-	-	-	0.8	0.2	0.3
	F	0.3	-	1.4	0.2	0.8	0.2	0.3
A 110 All other diseases of blood and blood-forming organs	T	0.8	0.6	0.7	1.2	1.1	0.8	0.9
	M	0.8	1.1	1.5	1.3	1.1	0.8	0.9
	F	0.8	-	-	1.0	1.1	0.8	0.9
V. Mental disorders (A111-A117)	T	20.7	15.0	17.5	19.1	25.0	25.7	19.2
	M	16.1	12.9	13.3	14.8	19.0	18.4	15.0
	F	25.3	17.1	21.6	23.3	30.8	32.9	23.3

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1998

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Décès pour 100,000 habitants							
21.2	20.8	12.5	15.4	6.3	1.5	A 95 Diabète sucré	T
20.7	22.9	13.1	16.2	12.2	-		M
21.6	18.6	11.8	14.6	-	3.1		F
0.2	-	--	0.1	-	-	A 96 Troubles de l'hypophyse et de son contrôle hypothalamique	T
0.2	-	-	-	-	-		M
0.2	-	0.1	0.1	-	-		F
-	0.1	-	-	-	-	A 97 Maladies du thymus	T
-	0.2	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
0.3	0.1	0.1	0.1	-	-	A 98 Troubles des glandes surrénales	T
0.2	-	-	0.1	-	-		M
0.3	0.2	0.1	--	-	-		F
0.2	0.1	0.2	0.2	-	-	A 99 Fibrose kystique	T
0.2	0.2	0.2	0.2	-	-		M
0.2	-	0.1	0.1	-	-		F
0.4	0.8	0.4	0.4	-	-	A 100 Obésité	T
0.7	0.6	0.5	0.2	-	-		M
0.2	1.0	0.3	0.5	-	-		F
3.7	4.7	2.6	3.8	3.2	3.0	A 101 Toutes les autres maladies endocriniennes, du métabolisme et troubles immunitaires	T
3.4	3.7	2.2	3.6	6.1	2.8		M
4.0	5.6	3.1	3.9	-	3.1		F
1.8	1.0	0.8	0.8	-	1.5	états de carence (A102-A104)	T
0.9	1.0	0.5	0.6	-	2.8		M
2.8	1.0	1.1	0.9	-	-		F
0.2	0.2	--	-	-	-	A 102 Atrepsie nutritionnelle	T
-	0.2	0.1	-	-	-		M
0.3	0.2	-	-	-	-		F
1.5	0.5	0.7	0.7	-	1.5	A 103 Autres malnutritions protéino-caloriques	T
0.7	0.2	0.4	0.6	-	2.8		M
2.3	0.8	1.0	0.8	-	-		F
0.2	0.3	--	--	-	-	A 104 Tous les autres états de carence	T
0.2	0.6	-	-	-	-		M
0.2	-	0.1	--	-	-		F
3.1	3.7	1.8	2.3	-	1.5	IV. Maladies du sang et organes hématopoïétiques (A105-A110)	T
3.0	2.5	1.2	2.1	-	-		M
3.1	4.9	2.4	2.5	-	3.1		F
1.8	2.2	1.0	1.5	-	1.5	Anémies (A105-A108)	T
1.6	1.6	0.7	1.4	-	-		M
2.1	2.9	1.3	1.6	-	3.1		F
0.2	0.1	0.1	0.1	-	-	A 105 Anémies par carence	T
0.2	-	0.1	0.1	-	-		M
0.2	0.2	0.1	0.1	-	-		F
0.1	0.1	0.1	0.2	-	-	A 106 Anémies hémolytiques	T
0.2	-	-	0.2	-	-		M
-	0.2	0.1	0.2	-	-		F
0.4	0.3	0.4	0.3	-	1.5	A 107 Anémie aplastique	T
0.4	0.6	0.3	0.3	-	-		M
0.5	-	0.5	0.2	-	3.1		F
1.1	1.8	0.4	1.0	-	-	A 108 Anémies, autres et sans précision	T
0.9	1.0	0.3	0.9	-	-		M
1.4	2.5	0.5	1.0	-	-		F
0.6	0.3	0.2	0.2	-	-	A 109 Purpura et autres affections hémorragiques	T
0.7	0.4	0.1	0.3	-	-		M
0.5	0.2	0.3	0.2	-	-		F
0.6	1.2	0.6	0.6	-	-	A 110 Toutes les autres maladies du sang et des organes hématopoïétiques	T
0.7	0.6	0.3	0.5	-	-		M
0.5	1.7	0.8	0.7	-	-		F
23.9	21.0	16.8	18.6	15.8	7.4	V. Troubles mentaux (A111-A117)	T
18.8	17.1	15.3	14.8	18.3	8.5		M
28.9	24.8	18.3	22.3	13.2	6.2		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1998

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
Deaths per 100,000 population								
A 111 Senile and presenile organic psychotic conditions	T	9.2	9.4	5.1	6.1	8.9	13.7	7.9
	M	6.0	7.4	1.5	3.7	4.8	8.9	5.3
	F	12.4	11.3	8.6	8.4	12.9	18.4	10.5
A 112 Alcoholic psychoses	T	0.2	-	-	0.1	0.1	0.2	0.2
	M	0.3	-	-	-	0.3	0.3	0.3
	F	0.2	-	-	0.2	-	0.1	0.1
A 113 All other psychoses	T	7.1	3.9	6.6	6.7	11.0	7.5	7.6
	M	4.8	3.7	7.4	4.8	7.5	4.9	5.0
	F	9.4	4.0	5.7	8.6	14.5	10.0	10.2
A 114 Alcohol dependence syndrome	T	1.9	0.6	2.2	2.4	1.3	1.4	1.6
	M	3.1	0.7	3.0	3.7	2.1	2.5	2.7
	F	0.7	0.4	1.4	1.0	0.5	0.3	0.6
A 115 Drug dependence	T	--	-	-	-	-	--	--
	M	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1
	F	--	-	-	-	-	--	-
A 116 Other neurotic, personality, and non psychotic mental disorders	T	2.1	1.3	2.9	3.7	3.3	2.8	1.7
	M	1.7	1.1	1.5	2.6	3.7	1.7	1.6
	F	2.4	1.5	4.3	4.8	2.9	3.9	1.8
A 117 Mental retardation	T	0.1	-	0.7	0.1	0.3	0.1	0.1
	M	0.1	-	-	-	0.5	0.1	0.1
	F	0.1	-	1.4	0.2	-	0.1	0.1
VI. Diseases of the nervous system and sense organs (A118-A126)	T	21.8	26.4	42.3	29.1	27.5	24.5	20.8
	M	19.7	25.5	32.6	23.7	25.2	20.8	18.8
	F	23.9	27.3	51.7	34.2	29.7	28.1	22.7
Diseases of the nervous system (A118-A124)	T	21.8	26.2	42.3	29.1	27.5	24.5	20.8
	M	19.7	25.5	32.6	23.7	25.2	20.8	18.8
	F	23.9	26.9	51.7	34.2	29.7	28.0	22.7
A 118 Meningitis	T	0.2	0.2	-	0.1	0.1	0.2	0.2
	M	0.2	-	-	-	0.3	0.1	0.2
	F	0.1	0.4	-	0.2	-	0.2	0.1
A 119 Parkinson's disease	T	4.3	4.0	4.4	3.5	4.5	4.4	4.4
	M	4.8	3.7	7.4	5.4	4.3	4.2	5.1
	F	3.7	4.4	1.4	1.7	4.7	4.5	3.8
A 120 Other hereditary and degenerative diseases of the central nervous system	T	12.4	16.1	35.0	20.5	16.3	13.8	11.9
	M	9.3	14.0	20.8	13.3	14.2	9.8	9.0
	F	15.5	18.2	48.9	27.5	18.4	17.6	14.7
A 121 Multiple sclerosis	T	1.2	1.3	1.5	0.9	1.2	1.4	1.0
	M	0.9	1.1	1.5	0.2	0.3	1.2	0.7
	F	1.4	1.5	1.4	1.5	2.1	1.5	1.3
A 122 Infantile cerebral palsy	T	0.3	0.9	0.7	0.5	0.5	0.2	0.3
	M	0.5	1.5	1.5	0.7	0.8	0.3	0.5
	F	0.2	0.4	-	0.4	0.3	0.2	0.2
A 123 Epilepsy	T	0.9	0.6	0.7	1.0	1.6	1.0	0.8
	M	1.1	0.7	1.5	1.3	2.4	1.1	0.9
	F	0.7	0.4	-	0.6	0.8	0.9	0.7
A 124 Other diseases of the nervous system	T	2.5	3.1	-	2.6	3.2	3.5	2.2
	M	2.9	4.4	-	2.8	2.9	3.9	2.4
	F	2.2	1.8	-	2.3	3.4	3.2	1.9
A 125 Disorders of the eye and adnexa	T	--	0.2	-	-	-	-	-
	M	--	-	-	-	-	-	-
	F	--	0.4	-	-	-	-	-
A 126 Diseases of the ear and mastoid process	T	--	-	-	-	-	--	--
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	-	--	--
VII. Diseases of the circulatory system (A127-A160)	T	262.5	320.3	340.8	308.2	308.7	253.1	261.6
	M	266.6	341.1	357.3	317.8	315.2	258.5	263.4
	F	258.4	299.8	324.8	299.0	302.3	247.9	259.8
Rheumatic fever and rheumatic heart disease (A127-A131)	T	1.6	0.4	1.5	1.4	1.1	2.3	1.2
	M	1.0	-	-	0.9	0.8	1.3	0.7
	F	2.1	0.7	2.9	1.9	1.3	3.3	1.7
A 127 Acute rheumatic fever	T	--	-	-	-	-	--	-
	M	--	-	-	-	-	--	-
	F	-	-	-	-	-	-	-

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.



TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1998

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Décès pour 100,000 habitants							
10.0	8.2	6.9	7.5	3.2	-	A 111 États psychotiques organiques	T
6.4	5.3	4.6	4.5	-	-	séniles et préséniles	M
13.6	11.1	9.3	10.4	6.6	-		F
0.2	-	0.3	0.6	-	-	A 112 Psychoses alcooliques	T
0.2	-	0.2	0.7	-	-		M
0.2	-	0.3	0.5	-	-		F
9.1	7.3	4.8	6.2	3.2	1.5	A 113 Toutes les autres psychoses	T
7.1	5.1	3.7	3.9	-	2.8		M
11.0	9.5	5.9	8.5	6.6	-		F
2.3	2.0	3.0	2.7	9.5	1.5	A 114 Syndrome de dépendance	T
3.2	3.1	4.6	4.2	18.3	2.8	alcoolique	M
1.4	1.0	1.5	1.2	-	-		F
-	0.2	0.1	-	-	-	A 115 Pharmacodépendance	T
-	-	0.1	-	-	-		M
-	0.4	-	-	-	-		F
2.2	2.9	1.5	1.5	-	3.0	A 116 Troubles névrotiques, de la	T
1.8	2.9	1.9	1.4	-	2.8	personnalité et autres non	M
2.6	2.9	1.2	1.6	-	3.1	psychotiques	F
0.2	0.3	0.1	0.2	-	1.5	A 117 Retard mental	T
0.2	0.6	0.1	0.2	-	-		M
0.2	-	0.1	0.1	-	3.1		F
21.5	33.8	14.7	18.1	12.7	11.9	VI. Maladies du système nerveux et	T
20.7	30.8	14.9	17.5	6.1	14.2	des organes des sens (A118-	M
22.3	36.9	14.6	18.6	19.8	9.3	A126)	F
21.5	33.8	14.7	18.0	12.7	11.9	Maladies du système nerveux (A118-	T
20.7	30.8	14.8	17.5	6.1	14.2	A124)	M
22.3	36.9	14.6	18.5	19.8	9.3		F
0.2	0.3	0.1	0.2	-	3.0	A 118 Méningites	T
0.2	0.4	0.1	0.2	-	2.8		M
0.2	0.2	0.1	0.2	-	3.1		F
4.7	6.2	2.7	4.3	-	1.5	A 119 Syndrome parkinsonien	T
4.8	7.8	3.6	5.5	-	-		M
4.7	4.7	1.7	3.0	-	3.1		F
11.1	20.3	7.4	9.9	6.3	1.5	A 120 Autres affections	T
8.1	15.3	6.2	7.8	-	-	héréditaires et dégénératives	M
13.9	25.2	8.5	11.9	13.2	3.1	du système nerveux central	F
1.6	1.7	1.3	1.1	-	-	A 121 Sclérose en plaques	T
1.4	0.6	1.4	0.7	-	-		M
1.7	2.7	1.3	1.4	-	-		F
0.2	0.8	0.5	0.2	-	1.5	A 122 Paralysie cérébrale infantile	T
0.4	1.0	0.7	0.2	-	2.8		M
-	0.6	0.3	0.1	-	-		F
1.0	1.3	0.8	0.6	3.2	-	A 123 Épilepsie	T
1.6	2.2	1.0	0.8	-	-		M
0.3	0.4	0.6	0.4	6.6	-		F
2.8	3.3	1.9	1.9	3.2	4.4	A 124 Autres maladies du système	T
4.3	3.5	1.8	2.4	6.1	8.5	nerveux	M
1.4	3.1	1.9	1.3	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 125 Maladies de l'oeil et de ses	T
-	-	0.1	-	-	-	annexes	M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 126 Maladies de l'oreille et de	T
-	-	-	-	-	-	l'apophyse mastoïde	M
-	-	-	-	-	-		F
329.9	337.5	215.9	252.3	85.5	63.7	VII. Maladies de l'appareil	T
337.5	347.6	221.5	253.3	103.5	79.5	circulatoire (A127-A160)	M
322.4	327.5	210.2	251.4	65.9	46.5		F
1.1	1.0	1.3	1.8	-	1.5	Rhumatisme articulaire aigu et	T
1.1	1.0	1.0	1.4	-	2.8	cardiopathies rhumatismales	M
1.2	1.0	1.6	2.3	-	-	chroniques (A127-A131)	F
-	-	-	-	-	-	A 127 Rhumatisme articulaire aigu	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1998

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Deaths per 100,000 population						
Chronic rheumatic heart disease (A128-A131)	T	1.5	0.4	1.5	1.4	1.1	2.3	1.2
	M	1.0	-	-	0.9	0.8	1.3	0.7
	F	2.1	0.7	2.9	1.9	1.3	3.3	1.7
A 128 Diseases of mitral valve	T	0.7	0.4	1.5	0.6	0.8	1.1	0.6
	M	0.5	-	-	0.7	0.8	0.7	0.3
	F	1.0	0.7	2.9	0.6	0.8	1.4	0.9
A 129 Diseases of aortic valve	T	0.1	-	-	-	-	0.1	--
	M	--	-	-	-	-	--	--
	F	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1
A 130 Diseases of mitral and aortic valves	T	0.4	-	-	0.1	-	1.0	0.3
	M	0.3	-	-	-	-	0.5	0.3
	F	0.6	-	-	0.2	-	1.4	0.2
A 131 All other chronic rheumatic heart disease	T	0.3	-	-	0.6	0.3	0.2	0.3
	M	0.1	-	-	0.2	-	0.1	0.2
	F	0.5	-	-	1.0	0.5	0.3	0.5
Hypertensive disease (A132-A135)	T	4.8	10.5	2.2	5.6	5.7	3.8	4.7
	M	3.5	8.9	-	3.9	3.5	2.4	3.7
	F	6.0	12.0	4.3	7.1	7.9	5.1	5.7
A 132 Essential hypertension	T	1.6	2.8	0.7	1.6	1.9	1.2	1.8
	M	1.0	2.2	-	0.7	0.8	0.6	1.3
	F	2.2	3.3	1.4	2.5	2.9	1.8	2.4
A 133 Hypertensive heart disease	T	1.7	5.3	-	2.4	2.3	1.1	1.5
	M	1.2	5.5	-	1.7	1.1	0.7	1.2
	F	2.1	5.1	-	2.9	3.4	1.5	1.8
A 134 Hypertensive renal disease	T	1.2	1.8	1.5	1.5	1.5	1.1	1.1
	M	1.0	0.7	-	1.5	1.6	0.9	1.0
	F	1.3	2.9	2.9	1.5	1.3	1.3	1.2
A 135 Hypertensive heart and renal disease	T	0.3	0.6	-	0.1	0.1	0.4	0.3
	M	0.3	0.4	-	-	-	0.3	0.3
	F	0.4	0.7	-	0.2	0.3	0.5	0.3
Ischemic heart disease (A136-A139)	T	142.3	168.7	197.0	160.3	153.6	143.5	149.7
	M	158.1	191.4	219.4	189.9	175.9	160.2	163.5
	F	126.7	146.3	175.3	131.9	131.6	127.3	136.3
A 136 Acute myocardial infarction	T	71.1	80.5	94.9	80.1	82.0	84.4	67.3
	M	82.6	96.5	100.8	96.7	95.3	98.7	77.6
	F	59.8	64.8	89.1	64.2	68.9	70.4	57.2
A 137 Other acute and subacute forms of ischemic heart disease	T	1.6	0.7	-	0.5	0.8	3.0	1.6
	M	1.9	1.1	-	0.2	0.8	3.8	1.7
	F	1.3	0.4	-	0.8	0.8	2.3	1.5
A 138 Angina pectoris	T	0.9	1.3	-	0.6	1.2	1.5	0.7
	M	0.8	1.1	-	0.4	1.6	1.5	0.7
	F	0.9	1.5	-	0.8	0.8	1.5	0.7
A 139 Old myocardial infarction and other forms of chronic ischemic heart disease	T	68.7	86.2	102.2	79.1	69.5	54.6	80.1
	M	72.8	92.8	118.6	92.6	78.2	56.2	83.4
	F	64.6	79.7	86.2	66.0	61.0	53.1	77.0
A 140 Diseases of pulmonary circulation	T	3.1	2.4	3.6	4.2	3.1	3.2	2.8
	M	2.9	2.2	5.9	3.7	2.4	3.1	2.5
	F	3.2	2.5	1.4	4.6	3.7	3.3	3.0
Other forms of heart disease (A141- A148)	T	41.8	58.7	56.2	55.8	63.3	40.9	32.9
	M	39.6	56.9	53.4	47.9	61.1	38.6	30.9
	F	44.0	60.4	58.9	63.3	65.5	43.2	34.9
A 141 Acute and subacute endocarditis	T	0.2	0.4	-	0.2	0.1	0.3	0.2
	M	0.3	0.7	-	0.2	0.3	0.3	0.3
	F	0.2	-	-	0.2	-	0.2	0.1
A 142 Acute pericarditis, acute myocarditis, and other diseases of pericardium	T	0.2	0.7	-	0.1	0.4	0.2	0.2
	M	0.2	0.7	-	0.2	0.5	0.2	0.2
	F	0.3	0.7	-	-	0.3	0.2	0.3
Other diseases of endocardium (A143- A145)	T	4.3	2.0	-	4.3	4.0	4.5	3.9
	M	3.9	2.2	-	2.6	3.2	3.7	3.7
	F	4.7	1.8	-	5.9	4.7	5.4	4.0

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1998

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Décès pour 100,000 habitants							
1.1	1.0	1.3	1.8	-	1.5	Cardiopathies rhumatismales	T
1.1	1.0	1.0	1.4	-	2.8	chroniques (A128-A131)	M
1.2	1.0	1.6	2.3	-	-		F
0.4	0.6	0.7	0.8	-	1.5	A 128 Maladies de la valvule	T
0.4	0.6	0.5	0.6	-	2.8	mitrale	M
0.5	0.6	0.9	0.9	-	-		F
0.1	-	--	0.1	-	-	A 129 Maladies de la valvule	T
0.2	-	-	0.1	-	-	aortique	M
-	-	0.1	0.1	-	-		F
0.4	0.3	0.2	0.5	-	-	A 130 Maladies des valvules mitrale	T
0.4	0.4	0.2	0.5	-	-	et aortique	M
0.3	0.2	0.3	0.5	-	-		F
0.3	0.1	0.3	0.5	-	-	A 131 Toutes les autres	T
0.2	-	0.3	0.2	-	-	cardiopathies rhumatismales	M
0.3	0.2	0.3	0.7	-	-	chroniques	F
4.9	9.0	4.6	4.6	-	1.5	Maladies hypertensives (A132-A135)	T
4.3	5.7	3.3	3.6	-	-		M
5.6	12.2	6.0	5.6	-	3.1		F
1.4	2.3	1.2	1.5	-	-	A 132 Hypertension essentielle	T
1.8	1.2	0.5	0.9	-	-		M
1.0	3.5	1.9	2.0	-	-		F
1.8	3.7	2.2	1.8	-	1.5	A 133 Cardiopathie due à	T
1.1	2.7	1.6	1.2	-	-	l'hypertension artérielle	M
2.6	4.7	2.8	2.3	-	3.1		F
1.5	2.2	1.0	1.1	-	-	A 134 Néphropathie due à	T
1.1	1.4	0.9	1.2	-	-	l'hypertension artérielle	M
1.9	3.1	1.0	0.9	-	-		F
0.2	0.7	0.2	0.3	-	-	A 135 Cardio-néphropathie due à	T
0.4	0.4	0.2	0.3	-	-	l'hypertension artérielle	M
-	1.0	0.3	0.3	-	-		F
170.8	156.4	110.2	121.3	31.7	26.7	Cardiopathies ischémiques (A136-	T
194.5	174.6	122.4	137.2	36.5	34.1	A139)	M
147.5	138.3	97.8	105.6	26.4	18.6		F
86.5	76.1	44.7	66.5	15.8	19.3	A 136 Infarctus aigu du myocarde	T
98.7	86.5	52.0	77.9	18.3	25.5		M
74.4	65.8	37.2	55.2	13.2	12.4		F
1.1	0.7	0.2	1.1	3.2	-	A 137 Autres formes aiguës ou	T
1.1	0.8	0.1	1.7	6.1	-	subaiguës des cardiopathies	M
1.2	0.6	0.3	0.4	-	-	ischémiques	F
0.6	0.5	0.3	0.8	-	-	A 138 Angine de poitrine	T
0.5	0.2	0.3	0.6	-	-		M
0.7	0.8	0.3	0.9	-	-		F
82.6	79.1	65.1	53.0	12.7	7.4	A 139 Infarctus ancien du myocarde	T
94.3	87.1	70.1	57.0	12.2	8.5	et autres formes de	M
71.1	71.2	60.0	49.1	13.2	6.2	cardiopathie ischémique	F
						chronique	
4.2	5.6	2.0	3.4	-	-	A 140 Troubles de la circulation	T
2.3	5.5	2.7	3.2	-	-	pulmonaire	M
6.1	5.6	1.3	3.6	-	-		F
57.7	69.6	41.9	47.4	34.8	22.2	Autres formes de cardiopathies	T
52.4	70.2	43.3	43.1	48.7	34.1	(A141-A148)	M
62.9	69.1	40.6	51.6	19.8	9.3		F
0.2	0.4	0.3	0.3	-	-	A 141 Endocardites aiguë et	T
0.2	0.6	0.3	0.3	-	-	subaiguë	M
0.2	0.2	0.2	0.2	-	-		F
0.3	0.4	0.2	0.3	-	-	A 142 Péricardite aiguë, myocardite	T
0.5	0.6	0.2	0.2	-	-	aiguë, et autres maladies du	M
-	0.2	0.1	0.4	-	-	péricarde	F
5.3	5.8	3.0	5.7	-	3.0	Autres maladies de l'endocarde	T
5.8	5.1	3.0	5.2	-	2.8	(A143-A145)	M
4.7	6.4	3.0	6.2	-	3.1		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.



TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1998

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
Deaths per 100,000 population								
A 143 Mitral valve disorders	T	0.6	-	-	1.0	0.4	0.7	0.5
	M	0.5	-	-	0.4	-	0.5	0.3
	F	0.7	-	-	1.5	0.8	0.9	0.6
A 144 Aortic valve disorders	T	2.5	1.3	-	1.7	2.4	3.3	2.1
	M	2.4	1.5	-	1.3	2.1	2.7	2.2
	F	2.5	1.1	-	2.1	2.6	3.8	2.0
A 145 All other diseases of endocardium	T	1.2	0.7	-	1.6	1.2	0.5	1.3
	M	1.0	0.7	-	0.9	1.1	0.5	1.2
	F	1.4	0.7	-	2.3	1.3	0.6	1.4
A 146 Heart failure	T	15.3	17.1	24.8	20.8	22.4	15.0	12.7
	M	12.7	13.7	19.3	17.0	17.1	12.9	10.5
	F	17.9	20.4	30.2	24.5	27.6	17.1	14.8
A 147 Myocarditis, unspecified and myocardial degeneration	T	0.2	0.2	0.7	0.4	0.3	0.1	0.2
	M	0.2	-	-	0.7	0.3	0.1	0.2
	F	0.2	0.4	1.4	0.2	0.3	0.1	0.1
A 148 All other and ill-defined forms of heart disease	T	21.6	38.3	30.7	29.9	36.1	20.8	15.8
	M	22.4	39.5	34.1	27.2	39.6	21.4	16.1
	F	20.8	37.1	27.3	32.5	32.6	20.2	15.5
Cerebrovascular diseases (A149-A155)	T	51.7	57.4	68.6	57.4	60.3	44.2	52.1
	M	43.3	53.6	57.8	45.7	46.9	36.5	44.0
	F	59.9	61.1	79.1	68.6	73.4	51.7	60.1
A 149 Subarachnoid hemorrhage	T	2.6	2.2	2.2	2.1	2.5	2.6	2.7
	M	1.9	1.5	1.5	1.7	1.3	1.9	2.2
	F	3.3	2.9	2.9	2.5	3.7	3.2	3.2
A 150 Intracerebral and other intracranial hemorrhage	T	7.4	6.1	2.9	7.6	6.9	8.5	7.3
	M	7.4	7.8	-	5.9	7.0	8.4	7.2
	F	7.4	4.4	5.7	9.2	6.8	8.7	7.3
A 151 Occlusion and stenosis of precerebral arteries	T	0.5	-	-	-	0.1	1.1	0.4
	M	0.6	-	-	-	-	1.1	0.4
	F	0.5	-	-	-	0.3	1.2	0.4
A 152 Cerebral thrombosis and unspecified occlusion of cerebral arteries	T	2.6	3.5	1.5	2.8	0.9	1.7	2.8
	M	2.4	3.3	1.5	3.7	0.8	1.5	2.4
	F	2.9	3.6	1.4	1.9	1.1	1.9	3.2
A 153 Cerebral embolism	T	0.2	0.2	-	0.1	-	0.3	0.1
	M	0.2	0.4	-	-	-	0.4	0.1
	F	0.2	-	-	0.2	-	0.2	0.1
A 154 Acute but ill-defined cerebrovascular disease	T	31.6	37.0	52.5	38.9	43.4	25.6	30.7
	M	24.8	30.3	47.4	29.6	31.9	19.5	24.3
	F	38.3	43.7	57.5	47.8	54.7	31.6	36.9
A 155 Other and late effects of cerebrovascular diseases	T	6.7	8.4	9.5	5.9	6.4	4.4	8.2
	M	6.1	10.3	7.4	4.8	5.9	3.8	7.4
	F	7.3	6.5	11.5	6.9	6.8	4.9	9.0
Diseases of arteries, arterioles, and capillaries (A156-A158)	T	15.9	21.1	10.9	21.8	20.0	13.6	16.5
	M	16.9	27.3	19.3	23.7	23.0	15.3	16.6
	F	14.8	14.9	2.9	19.9	17.1	12.0	16.3
A 156 Atherosclerosis	T	4.6	4.6	1.5	5.7	3.5	2.9	5.4
	M	4.0	5.2	1.5	4.8	4.3	2.9	4.3
	F	5.1	4.0	1.4	6.5	2.6	2.8	6.4
A 157 Aortic aneurysm	T	7.1	11.6	7.3	10.5	10.8	6.8	6.6
	M	9.0	18.5	14.8	12.8	13.9	8.7	8.0
	F	5.2	4.7	-	8.2	7.6	4.9	5.2
A 158 All other diseases of arteries, arterioles, and capillaries	T	4.2	5.0	2.2	5.7	5.8	4.0	4.5
	M	4.0	3.7	3.0	6.1	4.8	3.7	4.3
	F	4.5	6.2	1.4	5.2	6.8	4.4	4.7
Diseases of veins and lymphatics, and other diseases of circulatory system (A159-A160)	T	1.4	1.3	0.7	1.8	1.7	1.5	1.6
	M	1.2	0.7	1.5	2.0	1.6	1.1	1.4
	F	1.7	1.8	-	1.7	1.8	2.0	1.8
A 159 Phlebitis, thrombophlebitis, and venous embolism and thrombosis	T	0.7	0.6	0.7	0.4	0.1	0.9	1.0
	M	0.6	-	1.5	0.7	0.3	0.7	0.8
	F	0.9	1.1	-	0.2	-	1.2	1.1

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-list) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1998

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Décès pour 100,000 habitants							
0.5	0.8	0.6	0.9	-	1.5	A 143 Affections de la valvule	T
0.9	1.0	0.5	0.8	-	2.8	mitrale	M
0.2	0.6	0.6	1.0	-	-		F
3.3	3.1	1.4	3.0	-	1.5	A 144 Affections de la valvule	T
4.1	3.1	1.8	2.9	-	-	aortique	M
2.6	3.1	0.9	3.0	-	3.1		F
1.4	1.9	1.1	1.8	-	-	A 145 Toutes les autres maladies de	T
0.9	1.0	0.7	1.5	-	-	l'endocarde	M
1.9	2.7	1.5	2.1	-	-		F
23.9	26.4	10.7	18.5	6.3	3.0	A 146 Insuffisance cardiaque	T
18.6	23.3	8.9	14.7	6.1	5.7		M
29.1	29.5	12.5	22.2	6.6	-		F
0.3	0.5	0.2	0.3	-	-	A 147 Myocardite, sans précision et	T
0.2	0.8	0.1	0.2	-	-	dégénérescence du myocarde	M
0.3	0.2	0.3	0.3	-	-		F
27.9	36.2	27.6	22.4	28.5	16.3	A 148 Toutes les formes autres et	T
27.1	39.8	30.7	22.6	42.6	25.5	mal définies de cardiopathies	M
28.6	32.6	24.4	22.2	13.2	6.2		F
70.1	74.5	40.1	58.1	15.8	10.4	Maladies vasculaires cérébrales	T
61.3	65.9	34.4	47.1	18.3	8.5	(A149-A155)	M
78.8	83.0	46.0	69.0	13.2	12.4		F
3.6	2.9	2.5	2.5	-	1.5	A 149 Hémorragie sous-	T
2.7	2.5	1.6	1.4	-	2.8	arachnoïdienne	M
4.5	3.3	3.3	3.5	-	-		F
9.2	8.6	5.1	7.2	-	-	A 150 Hémorragie cérébrale et	T
9.7	9.0	5.4	7.1	-	-	autres hémorragies	M
8.7	8.1	4.9	7.2	-	-	intracrâniennes	F
0.2	0.4	0.3	0.6	-	1.5	A 151 Occlusion et sténose des	T
0.4	0.2	0.4	0.8	-	2.8	artères précérébrales	M
-	0.6	0.2	0.4	-	-		F
2.7	5.8	3.0	3.0	-	-	A 152 Thrombose cérébrale et	T
2.8	5.3	2.6	2.5	-	-	occlusion sans précision des	M
2.6	6.2	3.3	3.4	-	-	artères cérébrales	F
0.3	0.2	0.1	0.2	-	-	A 153 Embolie cérébrale	T
0.2	0.2	0.1	0.2	-	-		M
0.3	0.2	0.1	0.2	-	-		F
47.5	45.7	23.3	38.6	15.8	7.4	A 154 Maladies cérébro-vasculaires	T
38.1	38.4	18.9	29.7	18.3	2.8	aiguës mais mal définies	M
56.7	53.0	27.7	47.4	13.2	12.4		F
6.7	10.9	5.8	6.1	-	-	A 155 Autres et séquelles des	T
7.4	10.2	5.2	5.3	-	-	maladies cérébro-vasculaires	M
5.9	11.6	6.4	6.9	-	-		F
19.5	19.5	15.0	14.7	3.2	1.5	Maladies des artères, artérioles et	T
20.2	23.3	14.0	16.6	-	-	capillaires (A156-A158)	M
18.8	15.7	16.0	12.7	6.6	3.1		F
2.9	5.9	7.6	3.3	3.2	1.5	A 156 Athérosclérose	T
3.2	6.5	5.4	3.2	-	-		M
2.6	5.2	9.9	3.5	6.6	3.1		F
11.1	9.9	4.3	7.3	-	-	A 157 Anévrisme de l'aorte	T
12.4	13.5	5.8	9.1	-	-		M
9.8	6.2	2.8	5.4	-	-		F
5.5	3.8	3.0	4.1	-	-	A 158 Toutes les autres maladies	T
4.6	3.3	2.8	4.3	-	-	des artères, artérioles et	M
6.5	4.3	3.2	3.8	-	-	capillaires	F
1.4	2.0	0.8	1.1	-	-	Maladies des veines, des vaisseaux	T
1.4	1.4	0.6	1.2	-	-	lymphatiques et autres	M
1.4	2.5	1.0	0.9	-	-	maladies circulatoires (A159-	F
						A160)	
0.4	0.6	0.4	0.3	-	-	A 159 Phlébite, thrombophlébite, et	T
0.2	0.6	0.1	0.3	-	-	embolies et thromboses	M
0.7	0.6	0.7	0.3	-	-	veineuses	F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1998

			Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
			Deaths per 100,000 population						
A 160 Other diseases of veins and lymphatics and all other diseases of circulatory system	T		0.7	0.7	-	1.4	1.6	0.6	0.6
	M		0.6	0.7	-	1.3	1.3	0.4	0.6
	F		0.8	0.7	-	1.5	1.8	0.8	0.7
VIII. Diseases of the respiratory system (A161-A178)	T		72.2	66.9	121.9	103.6	78.2	73.8	68.2
	M		76.0	80.2	103.8	106.7	87.6	81.2	68.7
	F		68.5	53.9	139.4	100.6	68.9	66.6	67.7
Diseases of the upper respiratory tract (A161-A162)	T		0.2	0.2	-	0.4	-	0.2	0.1
	M		0.1	0.4	-	0.2	-	0.1	0.1
	F		0.2	-	-	0.6	-	0.3	0.1
A 161 Acute upper respiratory infections	T		0.1	0.2	-	0.2	-	0.1	0.1
	M		0.1	0.4	-	-	-	0.1	--
	F		0.1	-	-	0.4	-	0.2	0.1
A 162 Other diseases of upper respiratory tract	T		0.1	-	-	0.2	-	0.1	--
	M		--	-	-	0.2	-	0.1	0.1
	F		0.1	-	-	0.2	-	0.1	--
Other diseases of the respiratory system (A163-A178)	T		72.0	66.7	121.9	103.2	78.2	73.6	68.1
	M		75.8	79.8	103.8	106.5	87.6	81.1	68.6
	F		68.3	53.9	139.4	100.0	68.9	66.3	67.5
A 163 Acute bronchitis and bronchiolitis	T		0.1	0.2	-	0.3	0.1	0.1	0.1
	M		0.1	-	-	0.7	0.3	--	0.1
	F		0.2	0.4	-	-	-	0.2	0.1
Pneumonia (A164-A167)	T		27.6	22.2	62.8	44.2	22.6	21.4	28.1
	M		25.5	22.5	35.6	39.9	21.2	20.2	25.3
	F		29.6	21.8	89.1	48.4	23.9	22.6	30.8
A 164 Viral pneumonia	T		0.2	-	-	0.2	0.1	0.1	0.2
	M		0.1	-	-	-	-	0.1	0.2
	F		0.2	-	-	0.4	0.3	0.1	0.2
A 165 Pneumococcal and other bacterial pneumonia	T		0.9	0.4	1.5	1.3	0.4	0.6	0.9
	M		1.0	0.4	1.5	0.9	0.5	0.5	0.9
	F		0.9	0.4	1.4	1.7	0.3	0.6	0.8
A 166 Bronchopneumonia, organism unspecified	T		3.8	3.1	1.5	2.5	1.9	3.8	2.9
	M		3.5	3.3	1.5	2.2	2.1	3.4	2.7
	F		4.1	2.9	1.4	2.7	1.6	4.1	3.0
A 167 Pneumonia due to other and unspecified organism	T		22.6	18.7	59.8	40.3	20.2	17.0	24.2
	M		20.9	18.8	32.6	36.8	18.5	16.2	21.5
	F		24.3	18.6	86.2	43.6	21.8	17.8	26.9
A 168 Influenza	T		2.5	2.2	8.0	5.9	4.4	1.1	2.7
	M		1.9	1.1	5.9	4.1	2.9	0.7	2.0
	F		3.1	3.3	10.1	7.5	5.8	1.5	3.4
Chronic obstructive pulmonary diseases and allied conditions (A169-A174)	T		33.2	36.7	41.6	42.9	43.0	40.7	29.1
	M		38.9	50.3	50.4	50.7	54.9	49.3	32.6
	F		27.6	23.3	33.1	35.4	31.3	32.4	25.8
Bronchitis, chronic and unspecified, emphysema and asthma (A169-A172)	T		6.9	4.8	12.4	7.6	7.8	9.4	5.7
	M		7.5	5.2	16.3	7.2	11.2	10.2	6.1
	F		6.4	4.4	8.6	8.0	4.5	8.7	5.3
A 169 Bronchitis, not specified as acute or chronic	T		0.6	-	-	0.5	0.7	1.6	0.2
	M		0.5	-	-	-	1.1	1.4	0.2
	F		0.6	-	-	1.0	0.3	1.8	0.2
A 170 Chronic bronchitis	T		1.1	0.6	2.2	1.3	0.8	1.6	1.0
	M		1.3	0.7	3.0	1.5	1.6	1.7	1.2
	F		1.0	0.4	1.4	1.0	-	1.6	0.8
A 171 Emphysema	T		3.7	2.8	7.3	4.3	5.2	5.1	3.0
	M		4.6	4.1	10.4	5.4	7.0	6.3	3.7
	F		2.9	1.5	4.3	3.1	3.4	4.1	2.3
A 172 Asthma	T		1.5	1.5	2.9	1.5	1.2	1.1	1.5
	M		1.1	0.4	3.0	0.2	1.6	0.8	1.0
	F		1.9	2.5	2.9	2.7	0.8	1.3	2.0
A 173 Bronchiectasis and extrinsic allergic alveolitis	T		0.6	0.9	-	0.1	0.7	0.7	0.6
	M		0.4	1.5	-	0.2	0.5	0.6	0.3
	F		0.7	0.4	-	-	0.8	0.7	0.8

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-list) and their correspondence with ICD-9 Codes.



TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1998

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Décès pour 100,000 habitants							
1.0	1.4	0.4	0.8	-	-	A 160 Autres maladies des veines et des vaisseaux lymphatiques et toutes les autres maladies circulatoires	T
1.2	0.8	0.5	0.9	-	-		M
0.7	1.9	0.3	0.6	-	-		F
85.8	86.0	59.3	73.9	22.2	48.9	VIII. Maladies de l'appareil respiratoire (A161-A178)	T
91.2	96.1	64.0	76.5	18.3	42.6		M
80.4	76.1	54.6	71.3	26.4	55.8		F
0.4	0.3	--	0.2	-	-	Maladies des voies respiratoires supérieures (A161-A162)	T
0.5	0.2	0.1	0.1	-	-		M
0.3	0.4	-	0.2	-	-		F
0.4	0.1	--	0.1	-	-	A 161 Affections aiguës des voies respiratoires supérieures	T
0.5	-	0.1	0.1	-	-		M
0.3	0.2	-	0.1	-	-		F
-	0.2	-	0.1	-	-	A 162 Autres maladies des voies respiratoires supérieures	T
-	0.2	-	-	-	-		M
-	0.2	-	0.1	-	-		F
85.3	85.7	59.3	73.7	22.2	48.9	Autres maladies de l'appareil respiratoire (A163-A178)	T
90.7	95.9	63.9	76.4	18.3	42.6		M
80.0	75.7	54.6	71.1	26.4	55.8		F
0.1	0.3	0.1	0.2	-	-	A 163 Bronchite et bronchiolite aiguës	T
0.2	-	0.1	0.1	-	-		M
-	0.6	0.1	0.2	-	-		F
35.7	37.8	23.6	32.3	3.2	10.4	Pneumonie (A164-A167)	T
35.1	36.1	21.9	30.9	-	11.4		M
36.3	39.6	25.4	33.7	6.6	9.3		F
0.4	0.8	0.2	0.4	-	-	A 164 Pneumonie à virus	T
0.4	0.2	0.1	0.1	-	-		M
0.3	1.4	0.2	0.6	-	-		F
0.8	1.2	2.2	1.0	-	1.5	A 165 À pneumocoques et autres pneumonies bactériennes	T
0.9	1.8	1.9	1.2	-	2.8		M
0.7	0.6	2.5	0.8	-	-		F
5.7	9.4	3.7	5.6	-	1.5	A 166 Bronchopneumonie, micro-organisme non précisé	T
5.0	8.0	3.3	5.2	-	2.8		M
6.5	10.7	4.2	6.0	-	-		F
28.8	26.5	17.5	25.4	3.2	7.4	A 167 Pneumonie due à des micro-organismes autres et non précisés	T
28.9	26.1	16.6	24.4	-	5.7		M
28.8	27.0	18.5	26.3	6.6	9.3		F
3.2	1.4	2.9	3.3	-	1.5	A 168 Grippe	T
3.0	1.0	2.8	2.8	-	-		M
3.3	1.7	3.1	3.7	-	3.1		F
34.7	33.9	26.1	30.6	15.8	34.1	Maladies pulmonaires obstructives chroniques et affections connexes (A169-A174)	T
41.3	44.1	31.6	34.1	18.3	28.4		M
28.2	23.9	20.6	27.1	13.2	40.3		F
5.1	8.2	6.1	6.6	-	4.4	Bronchite, chronique et non précisée, emphysème et asthme (A169-A172)	T
5.7	10.8	7.0	6.4	-	2.8		M
4.5	5.6	5.2	6.8	-	6.2		F
0.2	0.3	0.2	0.3	-	-	A 169 Bronchite, non précisée comme aiguë ni chronique	T
0.4	0.2	0.1	0.3	-	-		M
-	0.4	0.3	0.4	-	-		F
0.7	1.5	1.0	0.8	-	3.0	A 170 Bronchite chronique	T
0.9	2.2	1.2	0.8	-	2.8		M
0.5	0.8	0.8	0.8	-	3.1		F
2.5	4.6	3.0	3.5	-	-	A 171 Emphysème	T
2.8	6.9	3.9	3.7	-	-		M
2.3	2.3	2.2	3.3	-	-		F
1.7	1.9	2.0	2.0	-	1.5	A 172 Asthme	T
1.6	1.6	1.9	1.6	-	-		M
1.7	2.1	2.0	2.3	-	3.1		F
1.1	0.6	0.4	0.6	-	-	A 173 Bronchectasie et alvéolite allergique extrinsèque	T
1.2	0.2	0.3	0.4	-	-		M
1.0	1.0	0.5	0.8	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1998

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
Deaths per 100,000 population								
A 174 Chronic airways obstruction, not elsewhere classified	T	25.7	31.0	29.2	35.3	34.5	30.7	22.9
	M	31.0	43.6	34.1	43.3	43.1	38.6	26.2
	F	20.4	18.6	24.4	27.5	26.0	23.0	19.6
A 175 Pneumoconioses and other lung diseases due to external agents	T	2.5	1.3	1.5	3.2	0.9	2.8	2.2
	M	2.7	1.8	1.5	4.6	1.1	3.0	2.5
	F	2.2	0.7	1.4	1.9	0.8	2.7	1.9
A 176 Empyema and abscess of lung and mediastinum	T	0.3	0.4	-	0.1	0.1	0.2	0.4
	M	0.4	0.7	-	0.2	-	0.3	0.4
	F	0.2	-	-	-	0.3	--	0.3
A 177 Pleurisy	T	0.3	-	0.7	0.3	0.5	0.4	0.2
	M	0.3	-	1.5	0.4	0.3	0.4	0.1
	F	0.3	-	-	0.2	0.8	0.4	0.3
A 178 All other diseases of respiratory system	T	5.6	3.9	7.3	6.2	6.5	6.8	5.3
	M	6.0	3.3	8.9	5.9	7.0	7.2	5.8
	F	5.2	4.4	5.7	6.5	6.1	6.5	4.8
IX. Diseases of the digestive system (A179-A193)	T	26.5	23.3	24.1	31.2	31.2	26.8	26.2
	M	26.8	25.1	29.7	31.4	33.2	26.9	26.3
	F	26.2	21.5	18.7	31.0	29.2	26.7	26.0
A 179 Diseases of oral cavity, salivary glands, and jaws	T	--	-	-	-	-	0.1	--
	M	--	-	-	-	-	--	--
	F	--	-	-	-	-	0.1	--
Diseases of other parts of the digestive system (A180-A193)	T	26.5	23.3	24.1	31.2	31.2	26.7	26.2
	M	26.8	25.1	29.7	31.4	33.2	26.9	26.3
	F	26.2	21.5	18.7	31.0	29.2	26.6	26.0
Ulcer of stomach and duodenum (A180- A182)	T	1.6	0.9	2.2	2.2	1.2	1.2	1.6
	M	1.6	0.7	1.5	2.8	1.3	1.2	1.6
	F	1.5	1.1	2.9	1.7	1.1	1.3	1.6
A 180 Gastric ulcer	T	0.5	0.2	1.5	0.3	0.5	0.5	0.5
	M	0.5	0.4	1.5	0.2	0.8	0.4	0.5
	F	0.5	-	1.4	0.4	0.3	0.6	0.6
A 181 Duodenal ulcer	T	0.6	0.2	-	1.2	0.4	0.2	0.7
	M	0.7	-	-	1.3	0.5	0.2	0.7
	F	0.5	0.4	-	1.0	0.3	0.2	0.6
A 182 Peptic ulcer, site unspecified	T	0.4	0.6	0.7	0.7	0.3	0.5	0.4
	M	0.5	0.4	-	1.3	-	0.5	0.3
	F	0.4	0.7	1.4	0.2	0.5	0.5	0.4
A 183 Gastritis and duodenitis	T	0.3	0.2	0.7	0.2	0.4	0.3	0.3
	M	0.3	0.4	1.5	0.4	0.3	0.2	0.3
	F	0.3	-	-	-	0.5	0.4	0.3
A 184 Appendicitis	T	0.1	-	-	-	0.1	0.1	0.1
	M	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1
	F	0.1	-	-	-	0.3	0.1	0.2
A 185 Hernia of abdominal cavity and intestinal obstruction without mention of hernia	T	2.9	2.9	2.9	2.5	3.8	3.0	2.8
	M	2.2	1.8	4.4	2.4	3.2	2.3	2.0
	F	3.6	4.0	1.4	2.5	4.5	3.7	3.7
A 186 Regional enteritis and idiopathic proctocolitis	T	0.4	0.4	-	0.7	0.8	0.5	0.3
	M	0.3	0.4	-	0.9	0.3	0.5	0.2
	F	0.4	0.4	-	0.6	1.3	0.4	0.4
A 187 All other noninfective gastroenteritis and colitis	T	3.3	3.3	3.6	4.5	4.2	3.2	3.1
	M	2.6	4.1	3.0	3.7	4.8	2.6	2.2
	F	4.0	2.5	4.3	5.2	3.7	3.8	4.0
A 188 Diverticula of intestine	T	1.3	1.5	2.9	1.3	1.2	1.6	1.2
	M	0.8	0.4	3.0	0.9	1.6	0.9	0.6
	F	1.8	2.5	2.9	1.7	0.8	2.3	1.7
Chronic liver disease and cirrhosis (A189-A191)	T	7.2	4.0	4.4	5.7	6.8	7.4	7.6
	M	9.6	4.8	7.4	6.5	8.6	10.1	10.6
	F	4.8	3.3	1.4	4.8	5.0	4.7	4.7
A 189 Chronic liver disease and cirrhosis, specified as alcoholic	T	3.5	1.8	-	2.4	2.1	3.0	3.9
	M	5.3	3.3	-	3.7	3.7	4.8	6.1
	F	1.7	0.4	-	1.0	0.5	1.3	1.8
A 190 Chronic hepatitis and biliary cirrhosis	T	0.3	0.4	-	0.2	0.4	0.4	0.1
	M	0.1	-	-	-	0.5	0.2	0.1
	F	0.4	0.7	-	0.4	0.3	0.5	0.2

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1998

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Décès pour 100,000 habitants							
28.5	25.2	19.6	23.4	15.8	29.6	A 174 Obstruction chronique des	T
34.4	33.1	24.3	27.4	18.3	25.5	voies respiratoires, non	M
22.7	17.3	14.9	19.5	13.2	34.1	classée ailleurs	F
4.0	2.5	2.2	2.6	-	1.5	A 175 Pneumoconioses et autres	T
3.4	2.7	2.5	2.9	-	-	maladies pulmonaires dues à	M
4.7	2.3	1.8	2.4	-	3.1	des agents externes	F
0.6	0.6	0.2	0.2	-	-	A 176 Empyème et abcès du poumon et	T
0.7	1.0	0.3	0.4	-	-	du médiastin	M
0.5	0.2	0.1	0.1	-	-		F
0.4	0.6	0.2	0.2	-	-	A 177 Pleurésie	T
0.9	0.6	0.3	0.2	-	-		M
-	0.6	0.1	0.2	-	-		F
6.6	8.6	3.9	4.4	3.2	1.5	A 178 Toutes les autres maladies de	T
6.2	10.4	4.3	5.1	-	2.8	l'appareil respiratoire	M
7.0	6.8	3.5	3.7	6.6	-		F
32.0	34.2	21.0	26.2	31.7	20.7	IX. Maladies de l'appareil digestif	T
30.1	37.1	21.9	26.1	36.5	19.9	(A179-A193)	M
33.8	31.4	20.1	26.4	26.4	21.7		F
0.1	-	-	0.1	-	-	A 179 Maladies de la cavité	T
-	-	0.1	0.2	-	-	buccale, des glandes	M
0.2	-	-	-	-	-	salivaires et des maxillaires	F
31.9	34.2	21.0	26.2	31.7	20.7	Maladies des autres parties de	T
30.1	37.1	21.8	25.9	36.5	19.9	l'appareil digestif (A180-	M
33.6	31.4	20.1	26.4	26.4	21.7	A193)	F
3.0	2.0	1.5	1.6	-	-	Ulcère de l'estomac et du duodénum	T
3.0	2.2	1.7	2.0	-	-	(A180-A182)	M
3.0	1.9	1.3	1.2	-	-		F
1.0	0.8	0.5	0.4	-	-	A 180 Ulcère de l'estomac	T
1.1	0.8	0.5	0.5	-	-		M
0.9	0.8	0.6	0.3	-	-		F
1.1	0.9	0.4	0.8	-	-	A 181 Ulcère du duodénum	T
0.9	1.0	0.7	1.1	-	-		M
1.2	0.8	0.2	0.5	-	-		F
1.0	0.4	0.5	0.4	-	-	A 182 Ulcère digestif de siège non	T
1.1	0.4	0.5	0.5	-	-	précisé	M
0.9	0.4	0.5	0.4	-	-		F
0.4	0.6	0.1	0.3	-	-	A 183 Gastrite et duodénite	T
0.2	1.0	0.1	0.3	-	-		M
0.5	0.2	0.1	0.2	-	-		F
0.1	0.1	0.1	0.1	-	-	A 184 Appendicite	T
0.2	-	0.1	0.1	-	-		M
-	0.2	-	-	-	-		F
3.6	3.0	2.2	3.0	-	4.4	A 185 Hernie abdominale et	T
3.5	2.2	1.6	2.1	-	8.5	occlusion intestinale sans	M
3.7	3.9	2.8	3.9	-	-	mention de hernie	F
0.6	0.5	0.3	0.2	-	-	A 186 Entérite régionale et recto-	T
0.4	0.2	0.3	0.1	-	-	colite idiopathique	M
0.9	0.8	0.3	0.3	-	-		F
3.9	5.7	3.0	3.0	-	-	A 187 Toutes les autres gastro-	T
3.0	3.9	2.4	2.3	-	-	entérites et colites non	M
4.7	7.4	3.6	3.8	-	-	infectieuses	F
1.7	1.1	1.0	1.2	-	1.5	A 188 Diverticule de l'intestin	T
0.5	0.8	0.7	0.9	-	-		M
2.8	1.4	1.2	1.6	-	3.1		F
6.7	9.7	5.5	7.0	15.8	5.9	Maladies chroniques et cirrhose du	T
8.3	14.5	7.0	8.3	24.4	5.7	foie (A189-A191)	M
5.1	4.9	4.0	5.7	6.6	6.2		F
2.7	5.8	3.4	3.4	15.8	3.0	A 189 Maladies chroniques et	T
4.1	9.4	4.5	4.7	24.4	2.8	cirrhose du foie, précisées	M
1.4	2.1	2.4	2.1	6.6	3.1	alcooliques	F
0.4	0.4	0.2	0.6	-	-	A 190 Hépatite chronique et	T
0.4	-	0.1	0.2	-	-	cirrhose biliaire	M
0.3	0.8	0.3	0.9	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.



TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1998

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
Deaths per 100,000 population								
A 191 Cirrhosis of liver and other and unspecified chronic liver disease without mention of alcohol	T	3.4	1.8	4.4	3.1	4.2	4.0	3.6
	M	4.2	1.5	7.4	2.8	4.3	5.1	4.4
	F	2.7	2.2	1.4	3.4	4.2	2.9	2.8
A 192 Cholelithiasis and other disorders of gallbladder	T	1.0	2.0	0.7	1.4	2.3	1.0	0.9
	M	0.9	1.8	1.5	0.9	2.1	0.9	0.9
	F	1.0	2.2	-	1.9	2.4	1.1	1.0
A 193 All other diseases of digestive system	T	8.5	8.1	6.6	12.7	10.4	8.3	8.1
	M	8.4	10.7	7.4	12.8	11.0	8.0	7.8
	F	8.6	5.5	5.7	12.6	9.7	8.6	8.4
X. Diseases of the genitourinary system (A194-A204)	T	12.9	17.8	12.4	17.6	16.3	13.5	12.3
	M	12.8	15.2	11.9	18.1	15.8	12.9	12.4
	F	12.9	20.4	12.9	17.2	16.8	14.1	12.2
Diseases of urinary system (A194-A200)	T	12.5	16.9	12.4	17.3	16.1	13.2	11.9
	M	12.2	13.7	11.9	17.9	15.3	12.4	11.8
	F	12.7	20.0	12.9	16.8	16.8	14.0	11.9
Nephritis, nephrotic syndrome, and nephrosis (A194-A197)	T	9.6	14.3	9.5	12.2	12.9	10.5	9.0
	M	9.9	10.7	11.9	13.7	13.4	10.6	9.5
	F	9.2	17.8	7.2	10.7	12.4	10.5	8.5
A 194 Acute glomerulonephritis	T	--	-	-	-	-	--	--
	M	--	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	-	--	--
A 195 Nephrotic syndrome	T	0.1	0.2	-	-	0.1	0.1	0.1
	M	--	-	-	-	0.3	0.1	--
	F	0.1	0.4	-	-	-	0.1	0.1
A 196 Chronic glomerulonephritis, nephritis and nephropathy, not specified as acute or chronic, and renal sclerosis, unspecified	T	0.3	0.4	-	0.3	0.5	0.3	0.2
	M	0.3	0.4	-	0.4	0.3	0.2	0.3
	F	0.2	0.4	-	0.2	0.8	0.3	0.2
A 197 Renal failure, disorders resulting from impaired renal function, and small kidney of unknown cause	T	9.2	13.8	9.5	11.9	12.2	10.2	8.7
	M	9.5	10.3	11.9	13.3	12.9	10.2	9.1
	F	8.8	17.1	7.2	10.5	11.6	10.1	8.3
A 198 Infections of kidney	T	0.4	-	-	0.4	0.3	0.6	0.3
	M	0.3	-	-	0.4	0.3	0.4	0.2
	F	0.5	-	-	0.4	0.3	0.8	0.3
A 199 Urinary calculus	T	0.1	0.2	-	0.1	-	0.1	0.1
	M	0.1	0.4	-	-	-	0.1	0.1
	F	0.1	-	-	0.2	-	0.1	--
A 200 All other diseases of urinary system	T	2.5	2.4	2.9	4.6	2.9	2.0	2.6
	M	2.0	2.6	-	3.7	1.6	1.4	2.1
	F	3.0	2.2	5.7	5.5	4.2	2.6	3.1
Diseases of male genital organs (A201-A202)	T	0.3	0.7	-	0.1	0.3	0.2	0.3
	M	0.6	1.5	-	0.2	0.5	0.5	0.5
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 201 Hyperplasia of prostate	T	0.2	0.4	-	0.1	-	0.2	0.1
	M	0.3	0.7	-	0.2	-	0.3	0.3
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 202 Other diseases of male genital organs	T	0.1	0.4	-	-	0.3	0.1	0.1
	M	0.2	0.7	-	-	0.5	0.2	0.3
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 203 Disorders of breast	T	--	-	-	-	-	-	--
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	-	-	--
A 204 Diseases of female genital organs, except breast	T	0.1	0.2	-	0.2	-	--	0.1
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.2	0.4	-	0.4	-	0.1	0.2
XI. Complications of pregnancy, childbirth, and the puerperium (A205-A216)	T	--	-	-	-	-	--	--
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1
Pregnancy with abortive outcome (A205-A209)	T	--	-	-	-	-	-	--
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	-	-	--

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1998

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Décès pour 100,000 habitants							
3.6	3.5	1.9	3.0	-	3.0	A 191 Cirrhose et autres maladies chroniques du foie sans mention d'alcool	T
3.9	5.1	2.5	3.4	-	2.8		M
3.3	1.9	1.3	2.7	-	3.1		F
1.0	0.9	0.7	0.9	-	3.0	A 192 Lithiase biliaire et autres maladies de la vésicule biliaire	T
1.2	1.0	0.6	1.1	-	-		M
0.7	0.8	0.8	0.7	-	6.2		F
11.1	10.7	6.6	8.9	15.8	5.9	A 193 Toutes les autres maladies de l'appareil digestif	T
9.7	11.4	7.2	8.8	12.2	5.7		M
12.4	10.1	6.1	8.9	19.8	6.2		F
19.6	15.2	8.6	11.5	12.7	4.4	X. Maladies des organes génito-urinaires (A194-A204)	T
19.1	14.7	10.4	11.2	18.3	-		M
20.0	15.7	6.7	11.8	6.6	9.3		F
18.5	14.3	8.4	11.1	12.7	4.4	Maladies de l'appareil urinaire (A194-A200)	T
17.4	13.7	10.2	10.8	18.3	-		M
19.7	14.9	6.7	11.4	6.6	9.3		F
15.1	10.9	5.7	8.5	6.3	4.4	Néphrite, syndrome néphrotique et néphrose (A194-A197)	T
14.7	10.2	7.0	8.9	12.2	-		M
15.5	11.6	4.3	8.0	-	9.3		F
-	0.1	-	0.1	-	-	A 194 Glomérulonéphrite aiguë	T
-	-	-	0.1	-	-		M
-	0.2	-	0.1	-	-		F
-	-	-	0.1	-	-	A 195 Syndrome néphrotique	T
-	-	-	0.1	-	-		M
-	-	-	0.2	-	-		F
0.2	0.2	0.3	0.5	-	-	A 196 Glomérulonéphrite chronique, néphrite, néphropathie et sclérose rénale SAI	T
0.2	-	0.3	0.6	-	-		M
0.2	0.4	0.2	0.3	-	-		F
14.9	10.6	5.4	7.8	6.3	4.4	A 197 Insuffisance rénale, autres troubles fonctionnels du rein, et hypoplasie rénale d'origine inconnue	T
14.5	10.2	6.7	8.2	12.2	-		M
15.3	11.1	4.1	7.3	-	9.3		F
0.1	0.3	0.5	0.3	-	-	A 198 Infections rénales	T
0.2	0.4	0.3	0.3	-	-		M
-	0.2	0.8	0.3	-	-		F
0.1	0.1	-	-	-	-	A 199 Calculs urinaires	T
0.2	-	0.1	-	-	-		M
-	0.2	-	-	-	-		F
3.3	3.0	2.2	2.4	6.3	-	A 200 Toutes les autres maladies de l'appareil urinaire	T
2.3	3.1	2.8	1.6	6.1	-		M
4.2	2.9	1.6	3.1	6.6	-		F
0.9	0.5	0.1	0.2	-	-	Maladies des organes génitaux de l'homme (A201-A202)	T
1.8	1.0	0.3	0.5	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
0.8	0.3	0.1	0.1	-	-	A 201 Hyperplasie de la prostate	T
1.6	0.6	0.3	0.3	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
0.1	0.2	-	0.1	-	-	A 202 Autres maladies des organes génitaux de l'homme	T
0.2	0.4	-	0.2	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 203 Affections du sein	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
0.2	0.4	-	0.2	-	-	A 204 Maladies des organes génitaux de la femme, excluant le sein	T
-	-	-	-	-	-		M
0.3	0.8	0.1	0.3	-	-		F
-	0.1	0.1	-	-	-	XI. Complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches (A205-A216)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	0.2	0.2	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	Grossesse aboutissant à l'avortement (A205-A209)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1998

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
Deaths per 100,000 population								
A 205 Ectopic pregnancy	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 206 Spontaneous abortion	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 207 Legally induced abortion	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 208 Illegally induced abortion	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 209 Other pregnancy with abortive outcome	T	--	-	-	-	-	-	--
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	-	-	--
Direct obstetric causes (A210-A214)	T	--	.	.	.	.	--	--
	M	.	.	.	.	.	.	.
	F	0.1	.	.	.	.	0.1	0.1
A 210 Hemorrhage of pregnancy and childbirth	T	--	-	-	-	-	--	--
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	-	--	--
A 211 Toxemia of pregnancy	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 212 Obstructed labour	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 213 Complications of the puerperium	T	--	-	-	-	-	--	--
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.1	-	-	-	-	0.1	--
A 214 Other direct obstetric causes	T	--	-	-	-	-	-	--
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	-	-	--
A 215 Indirect obstetric causes	T	--	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	-	-	-
A 216 Delivery in a completely normal case	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
XII. Diseases of the skin and subcutaneous tissue (A217-A218)	T	0.9	1.3	1.5	1.5	0.9	0.6	1.0
	M	0.7	1.8	1.5	1.1	1.3	0.6	0.8
	F	1.0	0.7	1.4	1.9	0.5	0.6	1.1
A 217 Infections of skin and subcutaneous tissue	T	0.3	0.6	-	0.4	0.5	0.3	0.4
	M	0.3	1.1	-	0.4	0.8	0.3	0.3
	F	0.3	-	-	0.4	0.3	0.2	0.4
A 218 All other diseases of skin and subcutaneous tissue	T	0.5	0.7	1.5	1.1	0.4	0.4	0.6
	M	0.4	0.7	1.5	0.7	0.5	0.3	0.5
	F	0.7	0.7	1.4	1.5	0.3	0.4	0.8
XIII. Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue (A219-A223)	T	3.1	2.2	2.2	3.0	3.3	3.0	3.1
	M	1.8	0.7	3.0	2.4	2.7	1.5	1.8
	F	4.3	3.6	1.4	3.6	3.9	4.4	4.5
A 219 Rheumatoid arthritis and other inflammatory polyarthropathies	T	0.8	0.4	0.7	-	0.8	1.1	0.8
	M	0.4	-	1.5	-	0.8	0.6	0.4
	F	1.2	0.7	-	-	0.8	1.5	1.2
A 220 Other arthropathies and related disorders	T	1.2	0.4	0.7	1.3	1.3	0.8	1.3
	M	0.7	0.4	-	0.7	1.1	0.3	0.7
	F	1.7	0.4	1.4	1.9	1.6	1.2	1.9
A 221 Dorsopathies	T	0.1	-	-	0.3	0.1	0.1	0.1
	M	0.1	-	-	0.2	0.3	0.1	0.1
	F	0.1	-	-	0.4	-	0.1	0.1

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.



TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1998

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Décès pour 100,000 habitants							
-	-	-	-	-	-	A 205 Grossesse ectopique	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 206 Avortement spontané	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 207 Avortement provoqué légal	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 208 Avortement provoqué illégal	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 209 Autre grossesse aboutissant à l'avortement	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	0.1	0.1	-	-	-	Complications directes (A210-A214)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	0.2	0.2	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 210 Hémorragie de la grossesse et de l'accouchement	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 211 Toxémie de la grossesse	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 212 Dystocie d'obstacle	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	0.1	0.1	-	-	-	A 213 Complications des suites de couches	T
-	-	-	-	-	-		M
-	0.2	0.2	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 214 Autres complications directes	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 215 Complications indirectes	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 216 Accouchement normal	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
1.5	1.1	0.4	0.9	-	-	XII. Maladies de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané (A217-A218)	T
1.2	0.6	0.1	0.5	-	-		M
1.7	1.6	0.8	1.2	-	-		F
0.3	0.4	0.2	0.4	-	-	A 217 Infections de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané	T
0.4	0.4	-	0.3	-	-		M
0.2	0.4	0.3	0.4	-	-		F
1.2	0.7	0.3	0.5	-	-	A 218 Toutes les autres maladies de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané	T
0.9	0.2	0.1	0.3	-	-		M
1.6	1.2	0.4	0.7	-	-		F
4.1	5.3	2.4	2.8	9.5	-	XIII. Maladies du système ostéo-articulaire, des muscles et du tissu conjonctif (A219-A223)	T
2.8	3.5	1.4	1.9	6.1	-		M
5.4	7.0	3.5	3.7	13.2	-		F
0.8	1.0	0.7	0.5	3.2	-	A 219 Arthrite rhumatoïde et autres polyarthropathies inflammatoires	T
0.4	0.4	0.4	0.2	6.1	-		M
1.2	1.6	1.0	0.8	-	-		F
2.1	2.3	0.8	1.4	-	-	A 220 Autres arthropathies et affections apparentées	T
1.4	2.2	0.3	1.2	-	-		M
2.8	2.5	1.3	1.6	-	-		F
0.1	-	-	0.1	-	-	A 221 Affections des régions du plan dorsal	T
0.2	-	0.1	0.1	-	-		M
-	-	-	0.1	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1998

			Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
			Deaths per 100,000 population						
A 222 Rheumatism, excluding the back	T		0.1	0.2	-	0.2	-	0.2	0.2
	M		0.2	-	-	-	-	0.2	0.2
	F		0.1	0.4	-	0.4	-	0.1	0.2
A 223 Osteopathies, chondropathies, and acquired musculoskeletal deformities	T		0.9	1.3	0.7	1.2	1.1	1.0	0.7
	M		0.4	0.4	1.5	1.5	0.5	0.4	0.3
	F		1.3	2.2	-	0.8	1.6	1.5	1.1
XIV. Congenital anomalies (A224-A228)	T		3.2	3.9	2.9	5.0	2.7	3.0	2.6
	M		3.5	4.4	1.5	5.0	2.9	3.4	2.8
	F		2.9	3.3	4.3	5.0	2.4	2.6	2.5
A 224 Spina bifida	T		0.1	0.2	-	0.1	-	0.1	0.1
	M		0.1	0.4	-	-	-	0.1	--
	F		0.1	-	-	0.2	-	0.1	0.1
A 225 All other congenital anomalies of nervous system	T		0.4	0.9	-	0.9	-	0.5	0.2
	M		0.4	1.5	-	0.9	-	0.5	0.2
	F		0.4	0.4	-	0.8	-	0.5	0.2
A 226 Congenital anomalies of heart	T		1.0	1.5	1.5	1.7	0.9	0.8	0.9
	M		1.0	1.5	-	1.7	0.8	1.0	0.9
	F		0.9	1.5	2.9	1.7	1.1	0.7	0.8
A 227 Other congenital anomalies of circulatory system	T		0.3	0.4	-	0.2	0.1	0.2	0.2
	M		0.4	0.4	-	0.2	0.3	0.3	0.2
	F		0.3	0.4	-	0.2	-	0.2	0.2
A 228 All other congenital anomalies	T		1.5	0.9	1.5	2.1	1.6	1.3	1.2
	M		1.7	0.7	1.5	2.2	1.9	1.4	1.4
	F		1.3	1.1	1.4	2.1	1.3	1.2	1.1
XV. Certain conditions originating in the perinatal period (A229-A231)	T		2.7	1.7	6.6	2.0	3.5	2.9	2.9
	M		2.8	2.2	4.4	2.0	4.3	2.9	3.1
	F		2.6	1.1	8.6	2.1	2.6	2.9	2.7
A 229 Birth trauma	T		0.1	-	-	-	0.3	0.1	0.1
	M		0.1	-	-	-	0.3	0.2	0.1
	F		0.1	-	-	-	0.3	0.1	0.1
A 230 Intrauterine hypoxia, birth asphyxia, and respiratory distress syndrome	T		0.5	0.9	0.7	0.6	0.9	0.7	0.4
	M		0.5	1.5	1.5	0.7	0.8	0.8	0.4
	F		0.5	0.4	-	0.6	1.1	0.6	0.4
A 231 Other conditions originating in the perinatal period	T		2.1	0.7	5.8	1.4	2.3	2.1	2.4
	M		2.1	0.7	3.0	1.3	3.2	1.9	2.6
	F		2.0	0.7	8.6	1.5	1.3	2.3	2.3
XVI. Symptoms, signs, and ill-defined conditions (A232-A233)	T		10.8	11.9	5.1	8.9	14.3	3.4	15.2
	M		12.0	10.7	8.9	7.4	11.2	3.7	17.0
	F		9.7	13.1	1.4	10.3	17.4	3.1	13.4
A 232 Senility without mention of psychosis	T		1.0	2.4	-	2.0	3.5	0.3	0.8
	M		0.4	1.5	-	1.3	0.8	0.1	0.4
	F		1.6	3.3	-	2.7	6.1	0.6	1.3
A 233 Symptoms, signs, and other ill-defined conditions	T		9.8	9.5	5.1	6.8	10.9	3.1	14.4
	M		11.6	9.2	8.9	6.1	10.4	3.7	16.7
	F		8.1	9.8	1.4	7.5	11.3	2.5	12.1
EXVII. External causes of injury and poisoning (AE234-AE282)	T		43.8	34.3	48.2	46.0	46.2	47.7	35.5
	M		59.3	46.2	60.8	64.5	65.9	65.0	45.2
	F		28.7	22.6	35.9	28.3	26.8	30.9	26.1
Accidents and adverse effects (AE234-AE263)	T		29.0	26.2	39.4	29.9	31.1	26.7	24.6
	M		36.2	33.3	47.4	38.1	41.2	32.4	28.5
	F		21.9	19.3	31.6	22.0	21.0	21.1	20.8
Transport accidents (AE234-AE245)	T		10.6	7.3	15.3	10.8	11.1	10.7	7.9
	M		14.9	10.3	20.8	16.3	16.6	15.1	10.8
	F		6.3	4.4	10.1	5.5	5.8	6.4	5.1
AE234 Railway accidents	T		0.1	-	-	-	-	0.1	0.1
	M		0.2	-	-	-	-	0.1	0.2
	F		--	-	-	-	-	--	--
Motor vehicle accidents (AE235-AE241)	T		9.7	6.8	15.3	9.7	11.0	9.7	7.4
	M		13.4	9.2	20.8	14.2	16.3	13.4	9.9
	F		6.1	4.4	10.1	5.5	5.8	6.1	4.9

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1998

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Décès pour 100,000 habitants							
0.3	0.1	--	0.1	-	-	A 222 Rhumatisme abarticulaire, à l'exclusion des affections du plan dorsal	T
0.4	-	0.1	0.1	-	-		M
0.2	0.2	-	0.1	-	-		F
0.9	1.9	0.9	0.7	6.3	-	A 223 Ostéopathies, chondropathies et malformations acquises du système ostéo-musculaire	T
0.5	1.0	0.5	0.3	-	-		M
1.2	2.7	1.3	1.0	13.2	-		F
4.4	5.9	3.8	3.3	6.3	11.9	XIV. Anomalies congénitales (A224-A228)	T
5.1	6.5	4.2	3.7	6.1	19.9		M
3.7	5.2	3.5	3.0	6.6	3.1		F
0.1	0.2	-	-	-	-	A 224 Spina bifida	T
0.2	-	-	-	-	-		M
-	0.4	-	-	-	-		F
0.9	1.2	0.4	0.3	-	-	A 225 Toutes les autres anomalies congénitales du système nerveux	T
0.9	1.2	0.3	0.4	-	-		M
0.9	1.2	0.4	0.1	-	-		F
1.1	1.2	1.1	1.0	3.2	5.9	A 226 Anomalies congénitales du cœur	T
1.4	1.8	1.0	0.8	6.1	8.5		M
0.9	0.6	1.3	1.1	-	3.1		F
0.4	0.5	0.4	0.6	-	3.0	A 227 Autres anomalies congénitales de l'appareil circulatoire	T
0.7	0.4	0.4	0.6	-	5.7		M
0.2	0.6	0.3	0.5	-	-		F
1.8	2.8	1.9	1.5	3.2	3.0	A 228 Toutes les autres anomalies congénitales	T
1.9	3.1	2.5	1.9	-	5.7		M
1.7	2.5	1.4	1.1	6.6	-		F
4.0	2.7	2.0	1.8	3.2	8.9	XV. Certaines affections dont l'origine se situe dans la période périnatale (A229-A231)	T
4.1	2.7	2.1	1.9	6.1	8.5		M
3.8	2.7	1.9	1.6	-	9.3		F
-	0.1	0.2	0.1	-	-	A 229 Traumatisme obstétrical	T
-	0.2	0.3	0.1	-	-		M
-	-	0.2	0.1	-	-		F
1.0	0.6	0.3	0.3	-	-	A 230 Hypoxie intra-utérine, asphyxie à la naissance, et syndrome de détresse respiratoire	T
0.7	0.8	0.2	0.5	-	-		M
1.2	0.4	0.3	0.1	-	-		F
3.0	2.0	1.5	1.4	3.2	8.9	A 231 Autres affections dont l'origine se situe dans la période périnatale	T
3.4	1.8	1.6	1.3	6.1	8.5		M
2.6	2.3	1.3	1.4	-	9.3		F
12.4	10.1	3.7	16.3	15.8	37.0	XVI. Symptômes, signes et états morbides mal définis (A232-A233)	T
12.4	8.4	3.8	20.5	24.4	51.1		M
12.4	11.8	3.7	12.1	6.6	21.7		F
2.7	2.9	0.6	1.2	-	-	A 232 Sénilité sans mention de psychose	T
1.6	1.2	0.2	0.7	-	-		M
3.8	4.7	1.0	1.7	-	-		F
9.7	7.2	3.2	15.1	15.8	37.0	A 233 Symptômes, signes et autres états morbides mal définis	T
10.8	7.3	3.6	19.8	24.4	51.1		M
8.5	7.2	2.7	10.4	6.6	21.7		F
53.2	53.7	50.5	49.2	88.6	105.2	EXVII. Causes extérieures de traumatismes et empoisonnements (AE234-AE282)	T
68.4	77.1	72.5	68.9	134.0	156.1		M
38.4	30.7	28.2	29.8	39.5	49.6		F
36.9	38.1	33.1	36.9	53.8	45.9	Traumatismes et effets adverses (AE234-AE263)	T
43.9	50.8	45.6	49.7	79.2	68.1		M
30.0	25.6	20.3	24.3	26.4	21.7		F
13.4	15.7	15.6	12.1	12.7	10.4	Accidents de transport (AE234-AE245)	T
17.9	21.4	22.2	17.5	24.4	19.9		M
8.9	10.1	9.0	6.8	-	-		F
-	0.1	0.3	0.2	-	-	AE234 Accidents de chemin de fer	T
-	0.2	0.5	0.3	-	-		M
-	-	0.1	--	-	-		F
12.3	14.4	14.4	10.7	12.7	10.4	Accidents de véhicules à moteur (AE235-AE241)	T
16.1	19.0	20.3	15.1	24.4	19.9		M
8.5	9.9	8.3	6.4	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.



TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1998

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Deaths per 100,000 population						
Motor vehicle traffic accidents (AE235-AE240)	T	9.1	6.1	15.3	9.4	10.1	9.1	6.9
	M	12.5	8.1	20.8	13.7	14.7	12.4	9.0
	F	5.8	4.0	10.1	5.2	5.5	6.0	4.7
AE235 Involving collision with train	T	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1
	M	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1
	F	0.1	-	-	-	-	-	0.1
AE236 Involving collision with another motor vehicle	T	3.5	1.7	5.8	2.8	1.1	4.1	3.0
	M	4.6	2.6	8.9	3.5	1.1	5.0	3.8
	F	2.5	0.7	2.9	2.1	1.1	3.1	2.3
AE237 Involving collision with pedestrian	T	1.3	1.3	0.7	1.4	0.8	1.5	1.1
	M	1.7	1.1	-	2.2	0.8	1.9	1.3
	F	1.0	1.5	1.4	0.6	0.8	1.1	0.8
AE238 Involving collision with other vehicle or object	T	0.9	0.6	2.2	0.7	0.5	1.4	0.8
	M	1.5	0.7	3.0	1.3	0.8	2.4	1.4
	F	0.4	0.4	1.4	0.2	0.3	0.5	0.3
AE239 Not involving collision on highway	T	1.7	1.1	0.7	1.8	1.1	1.7	1.0
	M	2.6	1.5	1.5	2.6	1.9	2.5	1.4
	F	0.9	0.7	-	1.0	0.3	0.8	0.6
AE240 Motor vehicle traffic accident of unspecified nature	T	1.5	1.5	5.8	2.7	6.6	0.5	0.8
	M	2.0	2.2	7.4	4.1	10.2	0.5	1.1
	F	1.0	0.7	4.3	1.3	3.2	0.4	0.6
AE241 Motor vehicle nontraffic accidents	T	0.6	0.7	-	0.3	0.9	0.6	0.5
	M	0.9	1.1	-	0.4	1.6	1.1	0.9
	F	0.2	0.4	-	0.2	0.3	0.1	0.2
AE242 Other road vehicle accidents	T	0.1	-	-	-	-	0.1	--
	M	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1
	F	--	-	-	-	-	--	--
AE243 Water transport accidents	T	0.4	0.6	-	0.5	0.1	0.4	0.3
	M	0.7	1.1	-	1.1	0.3	0.7	0.4
	F	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1
AE244 Air and space transport accidents	T	0.3	-	-	0.4	-	0.4	0.1
	M	0.4	-	-	0.9	-	0.7	0.1
	F	0.1	-	-	-	-	0.2	0.1
AE245 Vehicle accidents not elsewhere classifiable	T	--	-	-	0.1	-	-	--
	M	--	-	-	0.2	-	-	--
	F	--	-	-	-	-	-	--
Accidental poisoning (AE246-AE248)	T	3.2	2.2	-	1.3	1.7	1.7	1.9
	M	4.8	2.2	-	1.5	1.9	2.5	2.9
	F	1.7	2.2	-	1.0	1.6	0.9	0.9
AE246 Accidental poisoning by drugs, medicaments, and biologicals	T	2.7	0.9	-	1.0	1.1	1.2	1.5
	M	3.9	1.1	-	0.9	1.1	1.8	2.3
	F	1.4	0.7	-	1.0	1.1	0.6	0.7
AE247 Accidental poisoning by other solid or liquid substances	T	0.3	0.7	-	0.2	0.4	0.2	0.2
	M	0.4	0.7	-	0.4	0.5	0.2	0.3
	F	0.2	0.7	-	-	0.3	0.2	0.1
AE248 Accidental poisoning by gases and vapors	T	0.2	0.6	-	0.1	0.3	0.3	0.1
	M	0.4	0.4	-	0.2	0.3	0.5	0.2
	F	0.1	0.7	-	-	0.3	--	--
AE249 Misadventures during medical care, abnormal reactions, and late complications	T	0.6	0.9	1.5	1.2	1.9	0.2	0.8
	M	0.6	0.4	3.0	1.3	2.1	0.2	0.6
	F	0.7	1.5	-	1.0	1.6	0.2	0.9
Accidental falls (AE250-AE252)	T	8.7	8.1	11.7	9.5	9.4	8.2	9.2
	M	7.5	8.1	10.4	8.5	9.1	6.5	7.6
	F	9.8	8.0	12.9	10.5	9.7	9.9	10.7
AE250 Fall from one level to another	T	1.3	0.7	0.7	1.5	0.9	1.0	1.4
	M	1.9	1.1	1.5	2.0	1.1	1.7	1.7
	F	0.8	0.4	-	1.0	0.8	0.4	1.0
AE251 Fall on same level	T	0.5	0.6	-	0.4	0.3	1.0	0.4
	M	0.5	0.7	-	0.2	0.3	1.2	0.3
	F	0.5	0.4	-	0.6	0.3	0.9	0.4

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1998

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Décès pour 100,000 habitants							
11.3	13.7	13.8	10.3	12.7	7.4	Accidents de la circulation	T
14.9	17.8	19.5	14.5	24.4	14.2	impliquant des véhicules à	M
7.8	9.5	8.1	6.1	-	-	moteur (AE235-AE240)	F
0.4	0.4	0.1	-	-	-	AE235 Par collision avec un train	T
0.5	0.8	0.1	-	-	-		M
0.2	-	0.1	-	-	-		F
3.3	6.0	5.4	2.9	3.2	-	AE236 Par collision avec un autre	T
3.7	7.1	8.0	3.9	6.1	-	véhicule à moteur	M
3.0	4.9	2.8	1.9	-	-		F
2.1	1.8	1.4	1.6	6.3	4.4	AE237 Par collision avec un piéton	T
1.9	2.4	1.8	2.1	12.2	8.5		M
2.3	1.2	1.0	1.0	-	-		F
0.8	0.4	0.9	0.8	-	-	AE238 Par collision avec un autre	T
1.2	0.6	1.4	1.3	-	-	véhicule ou objet	M
0.3	0.2	0.3	0.2	-	-		F
2.0	3.9	3.1	2.6	3.2	1.5	AE239 Sans collision sur la voie	T
3.4	5.3	4.4	4.0	6.1	2.8	publique	M
0.7	2.5	1.7	1.1	-	-		F
2.7	1.3	2.9	2.5	-	1.5	AE240 Accident de la circulation,	T
4.1	1.8	3.7	3.2	-	2.8	nature non précisée,	M
1.4	0.8	2.1	1.7	-	-	impliquant un véhicule à	F
						moteur	
1.0	0.8	0.6	0.5	-	3.0	AE241 Accidents de véhicule à	T
1.2	1.2	0.8	0.7	-	5.7	moteur hors de la voie	M
0.7	0.4	0.3	0.2	-	-	publique	F
0.1	-	0.1	0.1	-	-	AE242 Autres accidents de véhicules	T
0.2	-	0.1	0.1	-	-	routiers	M
-	-	-	-	-	-		F
0.5	0.7	0.4	0.7	-	-	AE243 Accidents de transport par	T
1.1	1.2	0.6	1.3	-	-	eau	M
-	0.2	0.1	0.1	-	-		F
0.4	0.5	0.4	0.4	-	-	AE244 Accidents de transport aérien	T
0.5	1.0	0.5	0.6	-	-	ou de vol spatial	M
0.3	-	0.3	0.1	-	-		F
-	-	-	0.1	-	-	AE245 Accidents non classés	T
-	-	0.1	0.2	-	-	ailleurs impliquant des	M
-	-	-	-	-	-	véhicules	F
1.7	2.8	5.0	9.9	9.5	3.0	Intoxication accidentelle (AE246-	T
1.8	3.9	6.7	15.5	18.3	-	AE248)	M
1.6	1.7	3.3	4.2	-	6.2		F
1.0	1.6	4.2	9.2	9.5	1.5	AE246 Intoxication accidentelle par	T
0.9	2.2	5.3	14.4	18.3	-	médicaments et produits	M
1.0	1.0	3.0	4.0	-	3.1	biologiques	F
0.4	0.6	0.4	0.5	-	1.5	AE247 Intoxication accidentelle par	T
0.4	0.8	0.6	0.7	-	-	d'autres substances solides	M
0.5	0.4	0.2	0.2	-	3.1	et liquides	F
0.3	0.7	0.4	0.2	-	-	AE248 Intoxication accidentelle par	T
0.5	1.0	0.7	0.4	-	-	des gaz et des vapeurs	M
-	0.4	0.1	-	-	-		F
1.1	0.7	0.5	0.5	-	1.5	AE249 Incidents lors d'actes	T
1.1	0.6	0.5	0.6	-	-	médicaux, réactions anormales	M
1.0	0.8	0.6	0.5	-	3.1	et complications tardives	F
11.7	9.9	5.4	9.0	12.7	3.0	Chutes accidentelles (AE250-AE252)	T
11.2	11.0	6.1	7.9	-	2.8		M
12.2	8.7	4.7	10.1	26.4	3.1		F
1.9	2.0	1.5	1.5	9.5	-	AE250 Chute d'un niveau à un autre	T
2.8	2.7	2.1	2.4	-	-		M
1.0	1.2	0.8	0.6	19.8	-		F
0.5	0.6	-	0.2	-	-	AE251 Chute de plain-pied	T
0.4	0.2	-	0.3	-	-		M
0.7	1.0	-	0.2	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1998

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
Deaths per 100,000 population								
AE252 Fracture, cause unspecified, and other and unspecified falls	T	6.8	6.8	10.9	7.6	8.2	6.2	7.4
	M	5.2	6.3	8.9	6.3	7.8	3.7	5.6
	F	8.5	7.3	12.9	8.8	8.7	8.7	9.3
AE253 Accidents caused by fires and flames	T	0.8	0.2	2.2	1.2	0.9	1.0	0.8
	M	1.0	0.4	3.0	0.9	0.8	1.4	0.8
	F	0.7	-	1.4	1.5	1.1	0.5	0.7
Other accidents, including late effects (AE254-AE262)	T	4.8	7.5	8.8	6.0	5.8	4.5	4.0
	M	7.3	11.8	10.4	9.6	10.4	6.5	5.6
	F	2.4	3.3	7.2	2.5	1.3	2.6	2.3
AE254 Lightning	T	--	-	-	-	-	--	--
	M	--	-	-	-	-	--	0.1
	F	-	-	-	-	-	-	-
AE255 Accidental drowning and submersion	T	1.0	3.7	4.4	1.4	1.3	1.0	0.7
	M	1.7	6.7	7.4	2.6	2.7	1.5	1.1
	F	0.4	0.7	1.4	0.2	-	0.4	0.4
AE256 Inhalation and ingestion of food or other object causing obstruction of respiratory tract or suffocation	T	0.9	0.9	1.5	1.4	1.6	0.9	1.0
	M	1.1	1.1	1.5	2.0	2.9	1.0	1.2
	F	0.8	0.7	1.4	0.8	0.3	0.9	0.8
AE257 Accident caused by handgun	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
AE258 Accidents caused by all other and unspecified firearms	T	0.1	0.2	-	-	-	0.1	0.1
	M	0.2	0.4	-	-	-	0.2	0.2
	F	--	-	-	-	-	-	-
AE259 Accident caused by explosive material	T	--	0.4	-	-	0.1	0.1	--
	M	0.1	0.7	-	-	0.3	0.1	--
	F	--	-	-	-	-	0.1	--
AE260 Accident caused by hot substance or object, caustic or corrosive material, steam, and exposure to radiation	T	--	0.2	-	0.1	-	--	--
	M	--	-	-	0.2	-	-	0.1
	F	--	0.4	-	-	-	--	--
AE261 Accident caused by electric current	T	0.1	-	-	0.3	0.1	0.1	0.1
	M	0.3	-	-	0.7	0.3	0.2	0.3
	F	--	-	-	-	-	-	--
AE262 All other accidents and late effects of accidental injury	T	2.5	2.2	2.9	2.8	2.7	2.3	1.9
	M	3.8	3.0	1.5	4.1	4.3	3.5	2.7
	F	1.2	1.5	4.3	1.5	1.1	1.2	1.1
AE263 Drugs, medicaments, and biological substances causing adverse effects in therapeutic use	T	0.3	-	-	-	0.1	0.4	0.1
	M	0.2	-	-	-	0.3	0.2	0.1
	F	0.3	-	-	-	-	0.6	0.1
Suicide (AE264-AE270)	T	12.2	6.2	7.3	11.8	14.3	18.7	8.4
	M	19.5	10.7	13.3	19.8	23.8	29.4	13.5
	F	5.1	1.8	1.4	4.0	5.0	8.4	3.5
AE264 Suicide by drugs, medicaments, and biologicals	T	1.6	0.9	0.7	2.1	1.6	1.8	1.3
	M	1.6	1.1	-	2.2	1.3	2.0	1.2
	F	1.6	0.7	1.4	2.1	1.8	1.6	1.4
AE265 Suicide by other solid or liquid substances	T	0.1	-	-	0.1	0.1	0.1	0.1
	M	0.2	-	-	0.2	0.3	0.2	0.2
	F	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1
AE266 Suicide by gases and vapors	T	1.5	0.4	0.7	0.7	1.2	1.8	0.9
	M	2.5	0.4	1.5	1.3	1.9	3.1	1.6
	F	0.5	0.4	-	0.2	0.5	0.6	0.2
AE267 Suicide by hanging, strangulation, and suffocation	T	4.7	2.6	3.6	3.3	4.8	8.6	3.0
	M	7.8	4.4	7.4	5.9	8.0	13.8	5.2
	F	1.7	0.7	-	0.8	1.6	3.6	0.9
AE268 Suicide by handgun	T	0.1	-	-	-	0.1	0.1	0.1
	M	0.2	-	-	-	0.3	0.1	0.2
	F	--	-	-	-	-	0.1	--

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.



TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1998

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Décès pour 100,000 habitants							
9.2	7.3	3.9	7.2	3.2	3.0	AE252 Fracture, cause non précisée, et chute autre et non précisée	T
8.0	8.0	4.0	5.2	-	2.8		M
10.5	6.6	3.8	9.2	6.6	3.1		F
1.1	0.6	0.4	0.8	3.2	1.5	AE253 Accidents provoqués par le feu	T
0.7	0.6	0.5	1.1	6.1	2.8		M
1.6	0.6	0.3	0.4	-	-		F
7.7	8.0	6.2	3.9	15.8	26.7	Autres accidents, y compris les séquelles (AE254-AE262)	T
11.3	13.1	9.7	6.2	30.5	42.6		M
4.2	2.9	2.6	1.7	-	9.3		F
0.1	0.1	-	-	-	-	AE254 Foudre	T
0.2	0.2	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
1.2	1.6	1.2	0.9	3.2	8.9	AE255 Noyade et submersion accidentelles	T
1.4	3.1	2.2	1.4	6.1	17.0		M
1.0	-	0.1	0.3	-	-		F
1.0	1.6	0.5	0.7	3.2	3.0	AE256 Aspiration ou ingestion d'aliment ou autre objet causant l'obstruction des voies respiratoires ou la suffocation	T
0.9	2.0	0.3	0.9	6.1	2.8		M
1.0	1.2	0.7	0.4	-	3.1		F
-	-	-	-	-	-	AE257 Accident causé par arme de poing	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
0.5	0.1	0.1	0.1	3.2	-	AE258 Accidents causés par armes à feu, toutes les autres et non précisées	T
1.1	0.2	0.2	0.2	6.1	-		M
-	-	0.1	-	-	-		F
0.1	-	-	-	-	-	AE259 Accident causé par explosif	T
0.2	-	0.1	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	AE260 Accident causé par substance ou objet brûlant, matière corrosive et caustique, vapeur d'eau, et radiation	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
0.2	0.1	0.2	0.1	-	-	AE261 Accident causé par le courant électrique	T
0.4	0.2	0.5	0.3	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
4.7	4.6	4.1	2.2	6.3	14.8	AE262 Tous les autres accidents et séquelles d'accidents	T
7.3	7.5	6.3	3.5	12.2	22.7		M
2.1	1.7	1.7	0.9	-	6.2		F
0.3	0.5	-	0.7	-	-	AE263 Médicaments et substances biologiques provoquant des effets adverses au cours de leur usage thérapeutique	T
-	0.2	-	0.9	-	-		M
0.5	0.8	-	0.6	-	-		F
11.3	11.5	13.9	10.3	15.8	51.8	Suicide (AE264-AE270)	T
18.2	20.4	22.2	16.2	24.4	82.3		M
4.5	2.7	5.6	4.4	6.6	18.6		F
1.4	1.0	2.1	2.0	-	3.0	AE264 Suicide par médicaments et substances biologiques	T
0.9	1.2	2.0	2.4	-	2.8		M
1.9	0.8	2.1	1.5	-	3.1		F
-	0.3	0.1	0.1	-	1.5	AE265 Suicide par autres substances solides ou liquides	T
-	0.6	0.1	0.2	-	2.8		M
-	-	0.1	-	-	-		F
1.5	1.6	3.0	1.6	3.2	1.5	AE266 Suicide par gaz et vapeurs	T
2.8	2.4	4.8	2.6	6.1	2.8		M
0.2	0.8	1.1	0.5	-	-		F
5.0	3.7	4.4	3.3	-	28.1	AE267 Suicide par pendaison, strangulation et asphyxie	T
8.0	6.5	7.4	5.3	-	39.7		M
2.1	1.0	1.3	1.3	-	15.5		F
-	0.1	-	0.2	-	-	AE268 Suicide par arme de poing	T
-	0.2	0.1	0.3	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1998

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Deaths per 100,000 population						
AE269 Suicide by all other and unspecified firearms	T	2.6	1.8	1.5	4.3	5.4	3.7	1.4
	M	4.9	3.7	3.0	8.3	10.7	6.8	2.7
	F	0.3	-	-	0.4	0.3	0.7	0.1
AE270 Suicide by all other means and late effects of self-inflicted injury	T	1.6	0.6	0.7	1.2	1.1	2.5	1.6
	M	2.3	1.1	1.5	2.0	1.3	3.3	2.4
	F	0.9	-	-	0.4	0.8	1.7	0.8
Homicide and legal intervention (AE271-AE276)	T	1.6	1.1	0.7	2.1	0.7	1.7	1.1
	M	2.1	1.5	-	3.3	0.5	2.3	1.5
	F	1.0	0.7	1.4	1.0	0.8	1.1	0.7
AE271 Assault by handgun	T	--	-	-	-	-	--	--
	M	--	-	-	-	-	--	0.1
	F	--	-	-	-	-	--	--
AE272 Assault by all other and unspecified firearms	T	0.4	0.2	-	0.5	0.1	0.8	0.2
	M	0.6	0.4	-	0.9	0.3	1.4	0.4
	F	0.2	-	-	0.2	-	0.3	0.1
AE273 Assault by cutting and piercing instrument	T	0.5	0.2	0.7	0.4	0.3	0.4	0.4
	M	0.6	-	-	0.4	0.3	0.4	0.5
	F	0.3	0.4	1.4	0.4	0.3	0.4	0.3
AE274 Assault by all other means and late effects of injury purposely inflicted by other person	T	0.6	0.7	-	1.2	0.3	0.5	0.4
	M	0.8	1.1	-	2.0	-	0.6	0.6
	F	0.5	0.4	-	0.4	0.5	0.4	0.3
AE275 Legal execution	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
AE276 Other legal intervention and late effects of injury due to legal intervention	T	--	-	-	-	-	-	--
	M	--	-	-	-	-	-	--
	F	--	-	-	-	-	-	-
Injury undetermined whether accidentally or purposely inflicted (AE277-AE281)	T	1.1	0.7	0.7	2.2	0.1	0.5	1.4
	M	1.5	0.7	-	3.3	0.3	0.8	1.8
	F	0.7	0.7	1.4	1.3	-	0.3	1.1
AE277 From poisoning by drugs, medicaments, and biologicals	T	0.5	0.6	0.7	1.7	-	0.3	0.6
	M	0.6	0.4	-	2.2	-	0.4	0.6
	F	0.4	0.7	1.4	1.3	-	0.1	0.6
AE278 From poisoning by other solid or liquid substances	T	--	-	-	0.1	-	--	0.1
	M	--	-	-	0.2	-	-	0.1
	F	--	-	-	-	-	--	0.1
AE279 From injury by handgun	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
AE280 From injury by all other and unspecified firearms	T	--	-	-	-	-	--	0.1
	M	0.1	-	-	-	-	--	0.1
	F	--	-	-	-	-	-	--
AE281 From injury by all other means and late effects of injury, undetermined whether accidentally or purposely inflicted	T	0.5	0.2	-	0.4	0.1	0.2	0.7
	M	0.8	0.4	-	0.9	0.3	0.3	1.1
	F	0.2	-	-	-	-	0.1	0.4
AE282 Injury resulting from operations of war	T	--	-	-	-	-	-	-
	M	--	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
AN283 Total - nature of injury causes	T	43.8	34.3	48.2	46.0	46.2	47.7	35.5
	M	59.3	46.2	60.8	64.5	65.9	65.0	45.2
	F	28.7	22.6	35.9	28.3	26.8	30.9	26.1

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1998

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Décès pour 100,000 habitants							
2.4	4.3	3.4	2.0	9.5	17.8	AE269 Suicide par armes à feu,	T
4.8	8.4	6.2	3.9	18.3	34.1	toutes les autres et non	M
-	0.2	0.5	0.2	-	-	précisées	F
1.1	0.6	1.0	1.2	3.2	-	AE270 Suicide par tous les autres	T
1.8	1.2	1.5	1.6	-	-	moyens et séquelles de	M
0.3	-	0.5	0.8	6.6	-	tentatives de suicide	F
2.3	3.4	2.3	1.4	12.7	5.9	Homicide et intervention de la	T
2.8	4.7	2.8	2.1	18.3	5.7	force publique (AE271-AE276)	M
1.7	2.1	1.7	0.7	6.6	6.2		F
-	-	-	-	-	-	AE271 Attentat par arme de poing	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
0.4	0.3	0.3	0.3	-	4.4	AE272 Attentat par armes à feu,	T
0.5	0.2	0.3	0.5	-	2.8	toutes les autres et non	M
0.2	0.4	0.3	0.1	-	6.2	précisées	F
0.6	1.4	0.7	0.4	6.3	-	AE273 Attentat par instrument	T
1.1	2.2	1.0	0.7	6.1	-	tranchant ou perforant	M
0.2	0.6	0.4	0.1	6.6	-		F
1.3	1.7	1.2	0.6	3.2	1.5	AE274 Attentat par tous les autres	T
1.2	2.2	1.4	0.9	6.1	2.8	moyens et séquelles de	M
1.4	1.2	1.0	0.4	-	-	traumatismes volontairement	F
						infligés par une autre	
						personne	
-	-	-	-	-	-	AE275 Exécution	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	0.1	0.1	-	3.2	-	AE276 Autres interventions de la	T
-	0.2	0.1	-	6.1	-	force publique et séquelles	M
-	-	0.1	-	-	-	de traumatismes dus à	F
						l'intervention de la force	
						publique	
2.7	0.7	1.3	0.6	6.3	1.5	Traumatismes et empoisonnements	T
3.4	1.2	1.9	0.9	12.2	-	causés de manière	M
2.1	0.2	0.6	0.3	-	3.1	indéterminée quant à	F
						l'intention (AE277-AE281)	
1.1	0.3	0.7	0.3	6.3	-	AE277 D'empoisonnement par	T
1.1	0.6	0.9	0.4	12.2	-	médicaments et substances	M
1.2	-	0.6	0.2	-	-	biologiques	F
0.2	0.2	-	-	-	-	AE278 D'empoisonnement par autres	T
-	0.2	-	0.1	-	-	substances solides ou	M
0.3	0.2	-	-	-	-	liquides	F
-	-	-	-	-	-	AE279 De traumatismes par arme de	T
-	-	-	-	-	-	poing	M
-	-	-	-	-	-		F
0.4	-	-	-	-	-	AE280 De traumatismes par armes à	T
0.5	-	0.1	0.1	-	-	feu, toutes les autres et non	M
0.3	-	-	-	-	-	précisées	F
1.0	0.2	0.5	0.3	-	1.5	AE281 De traumatismes par tous les	T
1.8	0.4	1.0	0.5	-	-	autres moyens et leurs	M
0.2	-	0.1	0.1	-	3.1	séquelles	F
-	-	-	-	-	-	AE282 Traumatismes de guerre	T
-	-	-	0.1	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
53.2	53.7	50.5	49.2	88.6	105.2	AN283 Total - nature de la blessure	T
68.4	77.1	72.5	68.9	134.0	156.1		M
38.4	30.7	28.2	29.8	39.5	49.6		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.



TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1998\*

		Age - Âge											
		Total	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
			< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours								
Number of deaths													
All causes	T	218,091	1,042	221	548	388	285	344	1,040	1,320	1,349	1,895	2,862
	M	113,007	564	117	321	217	154	209	730	1,010	1,000	1,325	1,876
	F	105,084	478	104	227	171	131	135	310	310	349	570	986
I. Infectious and parasitic diseases (A1-A36)	T	2,568	1	3	31	10	8	7	9	11	43	103	162
	M	1,450	-	2	15	6	6	4	5	8	36	79	130
	F	1,118	1	1	16	4	2	3	4	3	7	24	32
Intestinal infectious diseases (A1-A6)	T	108	-	-	5	1	-	-	1	-	-	-	1
	M	43	-	-	3	-	-	-	1	-	-	-	1
	F	65	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
A 1 Cholera and typhoid and paratyphoid fevers	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 2 Shigellosis	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 3 Other salmonella infections and other food poisoning (bacterial)	T	5	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
A 4 Amebiasis	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 5 Intestinal infections due to other specified organisms	T	91	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
	M	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	F	58	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
A 6 Ill-defined intestinal infections	T	12	-	-	4	-	-	-	1	-	-	-	-
	M	8	-	-	3	-	-	-	1	-	-	-	-
	F	4	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Tuberculosis (A7,A8)	T	101	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	2
	M	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	F	38	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1
A 7 Tuberculosis of respiratory system	T	78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	M	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	F	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 8 Other tuberculosis	T	23	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	1
	M	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	F	16	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1
Zoonotic and other bacterial diseases (A9-A16)	T	1,200	1	1	18	2	3	6	3	5	5	7	16
	M	569	-	1	6	1	3	3	1	5	5	5	7
	F	631	1	-	12	1	-	3	2	-	-	2	9
A 9 Brucellosis	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 10 Diphtheria	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 11 Whooping cough	T	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
A 12 Streptococcal sore throat, scarlatina and erysipelas	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 13 Meningococcal infection	T	10	-	-	1	-	-	1	-	2	1	1	1
	M	6	-	-	-	-	-	1	-	2	1	1	-
	F	4	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
A 14 Tetanus	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1998\*

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
3,924	5,143	6,980	8,945	12,236	19,182	26,427	32,653	34,153	30,339	26,813	2	Toutes les causes	T
2,432	3,115	4,217	5,515	7,583	12,014	15,644	17,909	16,818	12,454	7,782	1		M
1,492	2,028	2,763	3,430	4,653	7,168	10,783	14,744	17,335	17,885	19,031	1		F
157	139	118	105	125	189	228	307	302	281	229	-	I. Maladies infectieuses et	T
114	106	82	65	70	107	137	149	143	109	77	-	parasitaires (A1-A36)	M
43	33	36	40	55	82	91	158	159	172	152	-		F
-	2	2	1	-	5	6	19	24	21	20	-	Maladies infectieuses	T
-	-	1	-	-	1	3	11	10	3	9	-	intestinales (A1-A6)	M
-	2	1	1	-	4	3	8	14	18	11	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 1 Choléra et fièvres	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	typhoïde et paratyphoïde	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 2 Shigellose	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	-	-	A 3 Autres salmonelloses et	T
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	autres toxi-infections	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	alimentaires	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(bactériennes)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 4 Amibiase	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	2	2	-	-	5	5	18	23	16	18	-	A 5 Infections intestinales	T
-	-	1	-	-	1	2	10	9	2	7	-	dues à d'autres micro-	M
-	2	1	-	-	4	3	8	14	14	11	-	organismes	F
-	-	-	1	-	-	-	-	1	3	2	-	A 6 Infections intestinales	T
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	mal définies	M
-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-		F
2	2	2	4	8	14	15	12	17	14	6	-	Tuberculose (A7,A8)	T
-	1	2	2	5	9	8	8	12	10	4	-		M
2	1	-	2	3	5	7	4	5	4	2	-		F
-	1	2	3	7	12	11	10	15	12	4	-	A 7 Tuberculose de	T
-	1	2	2	5	9	7	7	11	8	3	-	l'appareil respiratoire	M
-	-	-	1	2	3	4	3	4	4	1	-		F
2	1	-	1	1	2	4	2	2	2	2	-	A 8 Autres tuberculoses	T
-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	1	-		M
2	1	-	1	1	2	3	1	1	-	1	-		F
21	22	25	38	54	98	131	189	194	192	169	-	Anthropozoonoses et autres	T
10	7	11	21	28	57	79	92	92	81	54	-	maladies bactériennes	M
11	15	14	17	26	41	52	97	102	111	115	-	(A9-A16)	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 9 Brucellose	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 10 Diphtérie	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 11 Coqueluche	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	A 12 Angine à streptocoques,	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	scarlatine et érysipèle	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-		F
1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	A 13 Infections à	T
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	méningocoques	M
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 14 Tétanos	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1998\*

			Age - Âge											
			Total	< 7 days jours	7-27 days jours	28-365 days jours	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
Number of deaths														
A 15 Septicemia	T	1,105	1	-	13	2	2	5	3	3	4	5	13	
	M	530	-	-	5	1	2	2	1	3	4	3	6	
	F	575	1	-	8	1	-	3	2	-	-	2	7	
A 16 All other bacterial diseases	T	81	-	1	1	-	1	-	-	-	-	1	2	
	M	32	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	1	
	F	49	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	
Viral diseases (A17-A23)	T	915	-	-	3	4	4	1	2	6	32	87	139	
	M	653	-	-	2	2	2	1	2	3	26	70	119	
	F	262	-	-	1	2	2	-	-	3	6	17	20	
A 17 Acute poliomyelitis	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 18 Smallpox	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 19 Measles	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 20 Rubella	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 21 Arthropod-borne encephalitis	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 22 Viral hepatitis	T	290	-	-	1	-	-	-	-	-	3	9	13	
	M	182	-	-	1	-	-	-	-	-	2	7	13	
	F	108	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	
A 23 Other viral diseases	T	624	-	-	2	4	4	1	2	6	29	78	126	
	M	470	-	-	1	2	2	1	2	3	24	63	106	
	F	154	-	-	1	2	2	-	-	3	5	15	20	
Rickettsioses and other arthropod-borne diseases(A24-A26)	T	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 24 Typhus and other rickettsioses	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 25 Malaria	T	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 26 All other arthropod-borne diseases	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Syphilis and other venereal diseases (A27-A31)	T	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Syphilis (A27-A29)	T	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 27 Cardiovascular syphilis	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 28 Neurosyphilis	T	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 29 All other syphilis	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.



TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1998x

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
18	18	23	29	45	87	124	181	181	184	164	- A 15	Septicémie	T
9	6	10	15	25	52	76	88	89	80	53	-		M
9	12	13	14	20	35	48	93	92	104	111	-		F
2	3	2	8	9	11	7	8	13	8	4	- A 16	Toutes les autres	T
1	1	1	5	3	5	3	4	3	1	1	-	maladies bactériennes	M
1	2	1	3	6	6	4	4	10	7	3	-		F
125	104	75	66	50	52	42	51	36	35	21	-	Maladies à virus (A17-A23)	T
101	92	62	33	33	29	28	23	12	7	6	-		M
24	12	13	13	17	23	14	28	24	28	15	-		F
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	- A 17	Poliomyélite aiguë	T
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A 18	Variole	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A 19	Rougeole	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A 20	Rubéole	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A 21	Encéphalites à virus	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	transmises par des	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	arthropodes	F
30	26	34	18	30	35	29	27	20	12	3	- A 22	Hépatite virale	T
20	23	29	11	19	19	18	12	6	2	-	-		M
10	3	5	7	11	16	11	15	14	10	3	-		F
95	78	41	28	20	17	12	24	16	23	18	- A 23	Autres maladies à virus	T
81	69	33	22	14	10	9	11	6	5	6	-		M
14	9	8	6	6	7	3	13	10	18	12	-		F
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	-	Rickettsioses et autres	T
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	-	maladies transmises par	M
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	-	les arthropodes (A24-A26)	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A 24	Typhus et autres	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Rickettsioses	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A 25	Paludisme	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A 26	Toutes les autres	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	maladies transmises par	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	les arthropodes	F
.	.	.	.	.	.	.	.	2	.	2	-	Syphilis et autres maladies	T
.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	1	-	vénériennes (A27-A31)	M
.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	1	-		F
.	.	.	.	.	.	.	.	2	.	2	-	Syphilis (A27-A29)	T
.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	1	-		M
.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	1	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	- A 27	Syphilis cardio-	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	vasculaire	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	- A 28	Syphilis nerveuse	T
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A 29	Toutes les autres	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	syphilis	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1998\*

		Total	Age - Âge										
			< 7 days	7-27 days	28-365 days								
			< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
Number of deaths													
A 30 Gonococcal infections	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 31 Other venereal diseases	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other infectious and parasitic diseases and late effects of infectious and parasitic diseases (A32-A36)	T	238	-	2	5	3	1	-	1	-	5	8	3
	M	118	-	1	4	3	1	-	1	-	4	3	1
	F	120	-	1	1	-	-	-	-	-	1	5	2
A 32 Mycoses	T	108	-	1	4	2	1	-	1	-	2	4	1
	M	59	-	-	3	2	1	-	1	-	2	1	-
	F	49	-	1	1	-	-	-	-	-	-	3	1
A 33 Helminthiases	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 34 Late effects of tuberculosis	T	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 35 Late effects of acute poliomyelitis	T	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	M	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 36 All other infectious and parasitic diseases and late effects of infectious and parasitic diseases	T	85	-	1	1	1	-	-	-	-	3	4	1
	M	37	-	1	1	1	-	-	-	-	2	2	1
	F	48	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-
II. Neoplasms (A37-A93)	T	61,727	5	4	13	44	60	40	74	96	170	321	668
	M	32,955	3	2	4	20	31	18	46	62	102	168	283
	F	28,772	2	2	9	24	29	22	28	34	68	153	385
Malignant neoplasms, including neoplasms of lymphatic and hematopoietic tissues (A37-A86)	T	60,597	2	3	10	42	57	35	70	93	159	306	652
	M	32,392	2	1	3	20	30	17	43	60	95	160	273
	F	28,205	-	2	7	22	27	18	27	33	64	146	379
Malignant neoplasms of lip, oral cavity, and pharynx (A37-A40)	T	1,022	-	-	-	-	-	-	3	4	1	13	11
	M	679	-	-	-	-	-	-	3	2	1	6	10
	F	343	-	-	-	-	-	-	-	2	-	7	1
A 37 Of lip	T	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 38 Of tongue	T	243	-	-	-	-	-	-	-	1	-	6	3
	M	153	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	3
	F	90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
A 39 Of pharynx	T	501	-	-	-	-	-	-	1	1	-	6	2
	M	353	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3	2
	F	148	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
A 40 Of other and ill-defined sites within the lip, oral cavity, and pharynx	T	259	-	-	-	-	-	-	2	2	1	1	6
	M	159	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	5
	F	100	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1
Malignant neoplasms of digestive organs and peritoneum (A41-A55)	T	16,128	1	-	-	1	-	-	4	6	14	45	125
	M	8,797	1	-	-	-	-	-	2	4	8	29	70
	F	7,331	-	-	-	1	-	-	2	2	6	16	55
A 41 Of esophagus	T	1,287	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
	M	952	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
	F	335	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1998\*

Age - Âge											N.S.	
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.	
Nombre de décès												
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A 30 Infections gonococciques	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A 31 Autres maladies	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- vénéériennes	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
9	9	14	16	13	20	34	36	29	19	11	- Autres maladies infectieuses	T
3	6	6	9	4	11	19	15	16	8	3	- et parasitaires et leurs	M
6	3	8	7	9	9	15	21	13	11	8	- séquelles (A32-A36)	F
5	5	7	11	6	13	17	16	7	3	2	- A 32 Mycoses	T
2	2	4	8	2	7	11	7	5	-	1	-	M
3	3	3	3	4	6	6	9	2	3	1	-	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A 33 Helminthiases	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
-	1	-	1	-	-	4	5	7	5	2	- A 34 Séquelles de la	T
-	1	-	-	-	-	3	2	3	2	1	- tuberculose	M
-	-	-	1	-	-	1	3	4	3	1	-	F
-	-	1	-	1	2	1	4	4	2	4	- A 35 Séquelles de la	T
-	-	-	-	-	2	1	2	2	2	1	- poliomyélite aiguë	M
-	-	1	-	1	-	-	2	2	-	3	-	F
4	3	6	4	6	5	12	11	11	9	3	- A 36 Toutes les autres	T
1	3	2	1	2	2	4	4	6	4	-	- maladies infectieuses et	M
3	-	4	3	4	3	8	7	5	5	3	- parasitaires et leurs	F
											- séquelles	
1,240	2,064	3,133	4,278	5,687	8,324	9,942	9,952	7,792	5,103	2,717	- II. Tumeurs (A37-A93)	T
493	911	1,568	2,290	3,210	5,003	5,678	5,461	4,141	2,421	1,060	-	M
747	1,153	1,585	1,988	2,477	3,321	4,264	4,491	3,651	2,682	1,657	-	F
1,218	2,044	3,097	4,232	5,623	8,224	9,784	9,780	7,592	4,965	2,609	- Tumeurs malignes, y compris	T
481	899	1,527	2,266	3,172	4,950	5,592	5,367	4,039	2,369	1,026	- celles des tissus	M
737	1,145	1,570	1,966	2,451	3,274	4,192	4,413	3,553	2,596	1,583	- lymphatiques et	F
											- hématopoïétiques (A37-A86)	
34	42	65	96	121	161	154	131	98	58	30	- Tumeurs malignes des lèvres,	T
24	31	46	77	83	107	112	82	57	25	13	- de la cavité buccale et	M
10	11	19	19	38	54	42	49	41	33	17	- du pharynx (A37-A40)	F
1	-	-	1	1	1	7	2	4	-	2	- A 37 Des lèvres	T
1	-	-	1	1	1	5	2	3	-	-	-	M
-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	2	-	F
8	12	14	24	26	32	34	37	19	15	12	- A 38 De la langue	T
6	7	9	19	20	23	25	16	10	5	6	-	M
2	5	5	5	6	9	9	21	9	10	6	-	F
19	19	37	56	67	83	82	54	45	24	5	- A 39 Du pharynx	T
15	16	28	43	44	58	62	36	28	13	3	-	M
4	3	9	13	23	25	20	18	17	11	2	-	F
6	11	14	15	27	45	31	38	30	19	11	- A 40 De sièges autres et mal	T
2	8	9	14	18	25	20	28	16	7	4	- définis de la lèvre, de	M
4	3	5	1	9	20	11	10	14	12	7	- la cavité buccale et du	F
											- pharynx	
237	453	721	1,046	1,422	2,116	2,619	2,674	2,187	1,573	884	- Tumeurs malignes des parties	T
132	266	443	661	880	1,362	1,551	1,428	1,038	626	296	- de l'appareil digestif	M
105	187	278	385	542	754	1,068	1,246	1,149	947	588	- et du péritoine (A41-A55)	F
21	52	70	111	142	222	220	198	133	81	32	- A 41 De l'oesophage	T
20	44	62	91	116	177	171	128	80	44	15	-	M
1	8	8	20	26	45	49	70	53	37	17	-	F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(\*) Comprend Canada, province inconnue.



TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1998\*

			Age - Âge											
Total			< 7 days < 7 jours	7-27 days 7-27 jours	28-365 days 28-365 jours	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	
Number of deaths														
A 42 Of stomach	T	1,953	-	-	-	-	-	-	-	-	5	12	28	
	M	1,213	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	13	
	F	740	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	15	
A 43 Of small intestine including duodenum	T	129	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	
	M	70	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	F	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	
Of colon (A44-A48)	T	4,995	-	-	-	-	-	-	1	3	3	13	34	
	M	2,544	-	-	-	-	-	-	-	2	1	9	13	
	F	2,451	-	-	-	-	-	-	1	1	2	4	21	
A 44 Hepatic and splenic flexures and transverse colon	T	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 45 Descending colon	T	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 46 Sigmoid colon	T	254	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
	M	125	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	129	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
A 47 Cecum, appendix, and ascending colon	T	348	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	
	M	137	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	
	F	211	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 48 Other and colon, unspecified	T	4,326	-	-	-	-	-	-	1	2	3	11	33	
	M	2,260	-	-	-	-	-	-	-	2	1	7	12	
	F	2,066	-	-	-	-	-	-	1	-	2	4	21	
A 49 Of rectum, rectosigmoid junction, and anus	T	1,417	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	12	
	M	817	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	6	
	F	600	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	6	
Of liver and intrahepatic bile ducts (A50-A52)	T	1,212	-	-	-	1	-	-	3	3	2	4	20	
	M	769	-	-	-	-	-	-	2	2	2	4	19	
	F	443	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	1	
A 50 Liver, primary	T	521	-	-	-	1	-	-	1	-	2	2	11	
	M	395	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	11	
	F	126	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	
A 51 Intrahepatic bile ducts	T	292	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	6	
	M	146	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	
	F	146	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	
A 52 Liver, not specified as primary or secondary	T	399	-	-	-	-	-	-	2	2	-	1	3	
	M	228	-	-	-	-	-	-	2	2	-	1	3	
	F	171	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 53 Of gallbladder and extrahepatic bile ducts	T	502	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	
	M	188	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	F	314	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
A 54 Of pancreas	T	3,006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	12	
	M	1,481	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	
	F	1,525	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	
A 55 Of retroperitoneum, peritoneum, and other and ill-defined sites within the digestive organs and peritoneum	T	1,627	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	10	
	M	763	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8	
	F	864	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	
Malignant neoplasms of respiratory and intrathoracic organs (A56-A58)	T	16,925	-	-	1	-	-	-	1	1	5	24	91	
	M	10,531	-	-	1	-	-	-	-	-	4	14	40	
	F	6,394	-	-	-	-	-	-	1	1	1	10	51	
A 56 Of larynx	T	460	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	M	390	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	F	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1998\*

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
35	63	102	124	149	232	312	329	258	197	107	-	A 42 De l'estomac	T
22	36	70	97	106	154	210	208	148	95	42	-		M
13	27	32	27	43	78	102	121	110	102	65	-		F
4	4	4	9	16	21	16	22	18	8	2	-	A 43 De l'intestin grêle	T
3	4	3	6	12	13	6	9	7	4	1	-		M
1	-	1	3	4	8	10	13	11	4	1	-		F
64	123	223	268	432	626	794	820	734	535	322	-	Du côlon (A44-A48)	T
22	62	111	153	253	390	449	422	364	188	105	-		M
42	61	112	115	179	236	345	398	370	347	217	-		F
-	2	1	2	4	5	6	4	9	10	1	-	A 44 Angles hépatique et	T
-	1	-	-	1	1	1	1	4	2	1	-	splénique et côlon	M
-	1	1	2	3	4	5	3	5	8	-	-	transverse	F
-	-	1	1	2	1	3	3	9	2	1	-	A 45 Côlon descendant	T
-	-	1	-	1	1	3	2	2	-	-	-		M
-	-	-	1	1	-	-	1	7	2	1	-		F
2	13	12	13	20	22	49	40	35	22	25	-	A 46 Côlon sigmoïde	T
-	7	5	6	12	14	29	19	17	7	9	-		M
2	6	7	7	8	8	20	21	18	15	16	-		F
5	4	13	16	17	35	59	60	60	41	35	-	A 47 Caecum, appendice et	T
1	3	3	10	6	18	24	24	26	9	10	-	côlon ascendant	M
4	1	10	6	11	17	35	36	34	32	25	-		F
57	104	196	236	389	563	677	713	621	460	260	-	A 48 Autres et côlon, sans	T
21	51	102	137	233	356	392	376	315	170	85	-	précision	M
36	53	94	99	156	207	285	337	306	290	175	-		F
15	45	65	95	112	200	218	230	191	140	86	-	A 49 Du rectum, de la	T
10	25	36	52	75	141	139	127	97	61	43	-	jonction recto-	M
5	20	29	43	37	59	79	103	94	79	43	-	sigmoïdienne et de	F
												l'anus	
26	41	62	105	122	172	210	202	128	70	41	-	Du foie et des voies biliaires	T
21	32	50	76	80	120	131	118	68	29	15	-	intra-hépatiques (A50-	M
5	9	12	29	42	52	79	84	60	41	26	-	A52)	F
18	19	34	53	58	94	93	78	33	17	7	-	A 50 Foie, primitive	T
15	15	33	43	47	72	70	50	19	13	3	-		M
3	4	1	10	11	22	23	28	14	4	4	-		F
3	7	16	24	28	34	50	58	33	19	12	-	A 51 Canaux biliaires	T
2	5	6	16	15	18	25	29	14	7	3	-	intra-hépatiques	M
1	2	10	8	13	16	25	29	19	12	9	-		F
5	15	12	28	36	44	67	66	62	34	22	-	A 52 Foie, non précisée	T
4	12	11	17	18	30	36	39	35	9	9	-	primitive ni secondaire	M
1	3	1	11	18	14	31	27	27	25	13	-		F
8	10	12	34	39	61	71	103	77	58	26	-	A 53 De la vésicule biliaire	T
3	2	3	14	16	27	33	40	26	16	7	-	et des voies biliaires	M
5	8	9	20	23	34	38	63	51	42	19	-	extra-hépatiques	F
42	82	132	223	290	400	544	516	382	268	111	-	A 54 Du pancréas	T
22	47	88	124	155	238	276	248	148	101	26	-		M
20	35	44	99	135	162	268	268	234	167	85	-		F
22	33	51	77	120	182	234	254	266	216	157	-	A 55 Du tissu	T
9	14	20	48	67	102	136	128	100	88	42	-	rétropéritonéal,	M
13	19	31	29	53	80	98	126	166	128	115	-	péritoine et de sièges	F
												autres ou non précisés	
												de l'appareil digestif et du p	
236	494	938	1,343	1,908	2,864	3,231	2,846	1,794	860	288	-	Tumeurs malignes de l'appareil	T
98	250	533	818	1,223	1,901	2,042	1,795	1,135	526	151	-	respiratoire et des	M
138	244	405	525	685	963	1,189	1,051	659	334	137	-	organes thoraciques (A56-	F
												A58)	
4	13	23	42	49	97	91	69	43	19	8	-	A 56 Du larynx	T
4	10	18	34	44	85	78	59	34	16	6	-		M
-	3	5	8	5	12	13	10	9	3	2	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(\*) Comprand Canada, province inconnue.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1998\*

			Age - Âge											
Total			< 7 days jours	7-27 days jours	28-365 days jours	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	
Number of deaths														
A 57	Of trachea, bronchus, and lung	T 16,265 M 10,016 F 6,249	- - -	- - -	1 1 -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	1 - 1	4 3 1	21 13 8	85 35 50	
A 58	Of all other and ill- defined sites within the respiratory system and intrathoracic organs	T 200 M 125 F 75	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 -	3 1 2	4 3 1	
Malignant neoplasms of bone, connective tissue, skin, and breast (A59-A64)		T 6,210 M 770 F 5,440	1 1 -	- - -	3 1 2	3 1 2	2 - 2	5 3 2	17 10 7	21 12 9	30 16 14	68 19 49	177 39 138	
A 59	Of bone and articular cartilage	T 128 M 75 F 53	- - -	- - -	- - -	- - -	2 - 2	2 2 -	12 7 5	9 6 3	10 4 6	4 3 1	10 6 4	
A 60	Of connective and other soft tissue	T 367 M 174 F 193	1 1 -	- - -	3 1 2	3 1 2	- - -	2 1 1	1 1 -	7 3 4	7 5 2	13 7 6	14 10 4	
A 61	Melanoma of skin	T 672 M 405 F 267	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	1 - 1	5 3 2	10 7 3	14 9 5	37 21 16	
A 62	Other malignant neoplasms of skin	T 139 M 85 F 54	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	2 2 -	- - -	- - -	1 - 1	3 2 1	
A 63	Of female breast	T 4,873 M - F 4,873	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	- - -	3 - 3	36 - 36	113 - 113	
A 64	Of male breast	T 31 M 31 F -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
Malignant neoplasms of genital organs (A65-A71)		T 6,318 M 3,740 F 2,578	- - -	- - -	- - -	1 - 1	- - -	- - -	3 3 -	4 1 3	14 7 7	30 6 24	63 4 59	
A 65	Of cervix uteri	T 405 M - F 405	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	6 - 6	16 - 16	31 - 31	
A 66	Of other parts of uterus	T 635 M - F 635	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	5 - 5	
A 67	Of ovary and other uterine adnexa	T 1,413 M - F 1,413	- - -	- - -	- - -	1 - 1	- - -	- - -	- - -	2 - 2	1 - 1	7 - 7	22 - 22	
A 68	Of other and unspecified female genital organs	T 125 M - F 125	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	
A 69	Of prostate	T 3,664 M 3,664 F -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
A 70	Of testis	T 37 M 37 F -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	3 3 -	1 1 -	7 7 -	6 6 -	4 4 -	
A 71	Of penis and other male genital organs	T 39 M 39 F -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
Malignant neoplasms of urinary organs (A72-A73)		T 2,719 M 1,799 F 920	- - -	- - -	1 - 1	2 1 1	7 2 5	- - -	- - -	4 4 -	6 1 5	4 3 1	19 11 8	
A 72	Of bladder	T 1,380 M 962 F 418	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	2 2 -	2 - 2	1 1 -	5 1 -	

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.



TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1998\*

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
228	466	901	1,289	1,839	2,729	3,119	2,746	1,728	831	276	- A 57	De la trachée, des	T
92	228	504	776	1,162	1,790	1,953	1,717	1,091	507	144	-	bronches et du poumon	M
136	238	397	513	677	939	1,166	1,029	637	324	132	-		F
4	15	14	12	20	38	21	31	23	10	4	- A 58	De tous les sièges	T
2	12	11	8	17	26	11	19	10	3	1	-	autres ou non précisés	M
2	3	3	4	3	12	10	12	13	7	3	-	de l'appareil respiratoire et des organes thoraciques	F
280	409	522	545	582	646	712	770	597	474	346	-	Tumeurs malignes des os, du	T
26	45	56	66	69	99	83	97	57	39	31	-	tissu conjonctif, de la	M
254	364	466	479	513	547	629	673	540	435	315	-	peau et du sein (A59- A64)	F
4	8	6	6	7	9	17	8	2	5	7	- A 59	Des os et du cartilage	T
1	5	6	4	3	7	11	4	1	2	3	-	articulaire	M
3	3	-	2	4	2	6	4	1	3	4	-		F
20	16	34	35	40	35	41	41	25	20	9	- A 60	Du tissu conjonctif et	T
9	6	15	16	15	15	23	23	9	9	4	-	des autres tissus mous	M
11	10	19	19	25	20	18	18	16	11	5	-		F
31	51	50	57	63	93	67	75	53	35	29	- A 61	Mélanome de la peau	T
16	31	29	39	42	60	39	49	29	17	14	-		M
15	20	21	18	21	33	28	26	24	18	15	-		F
-	2	3	10	8	20	7	22	26	16	19	- A 62	Autres tumeurs malignes	T
-	2	2	4	6	15	5	15	17	8	7	-	de la peau	M
-	-	1	6	2	5	2	7	9	8	12	-		F
225	331	425	434	461	487	575	618	490	395	279	- A 63	Du sein, chez la femme	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
225	331	425	434	461	487	575	618	490	395	279	-		F
-	1	4	3	3	2	5	6	1	3	3	- A 64	Du sein, chez l'homme	T
-	1	4	3	3	2	5	6	1	3	3	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
103	159	183	282	369	707	966	1,166	1,102	785	381	-	Tumeurs malignes des organes	T
4	17	31	85	145	406	568	782	823	582	276	-	génito-urinaires (A65- A71)	M
99	142	152	197	224	301	398	384	279	203	105	-		F
45	45	29	32	24	29	34	38	37	31	7	- A 65	Du col de l'utérus	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
45	45	29	32	24	29	34	38	37	31	7	-		F
11	24	22	36	62	73	105	120	83	58	35	- A 66	Des autres parties de	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	l'utérus	M
11	24	22	36	62	73	105	120	83	58	35	-		F
41	67	99	122	128	191	240	211	143	92	46	- A 67	De l'ovaire et des	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	autres annexes de	M
41	67	99	122	128	191	240	211	143	92	46	-	l'utérus	F
2	6	2	7	10	8	19	15	16	22	17	- A 68	D'organes génitaux	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	autres ou non précisés	M
2	6	2	7	10	8	19	15	16	22	17	-	de la femme	F
3	9	28	82	140	399	562	775	813	579	274	- A 69	De la prostate	T
3	9	28	82	140	399	562	775	813	579	274	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1	6	2	1	-	2	2	1	1	-	-	- A 70	Du testicule	T
1	6	2	1	-	2	2	1	1	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	2	1	2	5	5	4	6	9	3	2	- A 71	De la verge et des	T
-	2	1	2	5	5	4	6	9	3	2	-	autres organes génitaux	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	masculins	F
34	66	116	143	242	321	405	442	390	322	195	-	Tumeurs malignes des organes	T
22	38	91	109	168	234	276	295	260	189	95	-	urinaires (A72-A73)	M
12	28	25	34	74	87	129	147	130	133	100	-		F
8	13	28	48	92	141	194	239	239	221	147	- A 72	De la vessie	T
5	8	21	38	67	109	139	184	171	141	75	-		M
3	5	7	10	25	32	55	55	68	80	72	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1998\*

			Age - Âge											
			Total	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
				< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours								
Number of deaths														
A 73 Of kidney and other and unspecified urinary organs	T	1,339	-	-	1	2	7	-	-	2	4	3	14	
	M	837	-	-	-	1	2	-	-	2	1	2	10	
	F	502	-	-	1	1	5	-	-	-	3	1	4	
Malignant neoplasms of other and unspecified sites (A74-A78)	T	5,665	-	1	2	19	26	16	14	19	30	63	87	
	M	2,942	-	-	1	7	14	7	9	15	15	41	50	
	F	2,723	-	1	1	12	12	9	5	4	15	22	37	
A 74 Of eye	T	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 75 Of brain	T	1,491	-	1	2	11	17	13	13	13	16	39	49	
	M	846	-	-	1	3	9	6	8	12	8	25	28	
	F	645	-	1	1	8	8	7	5	1	8	14	21	
A 76 Of other and unspecified parts of nervous system	T	32	-	-	-	2	-	-	-	1	1	2	1	
	M	16	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	
	F	16	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	
A 77 Of thyroid gland and other endocrine glands and related structures	T	252	-	-	-	5	6	2	-	3	5	4	5	
	M	110	-	-	-	1	3	1	-	2	4	2	4	
	F	142	-	-	-	4	3	1	-	1	1	2	1	
A 78 Of all other and unspecified sites	T	3,853	-	-	-	1	3	1	1	2	8	18	32	
	M	1,951	-	-	-	1	2	-	1	1	3	13	18	
	F	1,902	-	-	-	-	1	1	-	1	5	5	14	
Malignant neoplasms of lymphatic and hematopoietic tissues (A79-A86)	T	5,610	-	2	3	16	22	14	28	34	59	59	79	
	M	3,134	-	1	-	11	14	7	16	22	43	42	49	
	F	2,476	-	1	3	5	8	7	12	12	16	17	30	
A 79 Lymphosarcoma and reticulosarcoma	T	120	-	-	-	-	2	-	1	2	-	4	4	
	M	69	-	-	-	-	2	-	-	1	-	3	3	
	F	51	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	
A 80 Hodgkin's disease	T	118	-	-	-	-	-	-	-	8	7	6	5	
	M	69	-	-	-	-	-	-	-	5	7	4	2	
	F	49	-	-	-	-	-	-	-	3	-	2	3	
A 81 Other malignant neoplasms of lymphoid and histiocytic tissue	T	2,280	-	1	1	-	4	1	7	7	22	17	25	
	M	1,213	-	1	-	-	3	1	3	3	17	13	15	
	F	1,067	-	-	1	-	1	-	4	4	5	4	10	
A 82 Multiple myeloma and immunoproliferative neoplasms	T	1,054	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	
	M	605	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	
	F	449	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
Leukemia (A83-A86)	T	2,038	-	1	2	16	16	13	20	17	30	30	40	
	M	1,178	-	-	-	11	9	6	13	13	19	20	25	
	F	860	-	1	2	5	7	7	7	4	11	10	15	
A 83 Lymphoid leukemia	T	642	-	-	2	6	8	7	6	8	7	6	9	
	M	383	-	-	-	4	5	5	5	5	5	4	7	
	F	259	-	-	2	2	3	2	1	3	2	2	2	
A 84 Myeloid leukemia	T	768	-	-	-	7	4	4	7	7	17	18	18	
	M	431	-	-	-	5	2	-	5	7	9	12	7	
	F	337	-	-	-	2	2	4	2	-	8	6	11	
A 85 Monocytic leukemia	T	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 86 Other and unspecified leukemia	T	618	-	1	-	3	4	2	7	2	6	6	13	
	M	357	-	-	-	2	2	1	3	1	5	4	11	
	F	261	-	1	-	1	2	1	4	1	1	2	2	
Benign neoplasms, carcinoma in situ, and neoplasms of uncertain behavior and of unspecified nature (A87-A93)	T	1,130	3	1	3	2	3	5	4	3	11	15	16	
	M	563	1	1	1	-	1	1	3	2	7	8	10	
	F	567	2	-	2	2	2	4	1	1	4	7	6	

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1998\*

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
26	53	88	95	150	180	211	203	151	101	48	- A 73	Du rein et d'organes	T
17	30	70	71	101	125	137	111	89	48	20	-	urinaires autres ou non	M
9	23	18	24	49	55	74	92	62	53	28	-	précisés	F
160	241	290	393	522	694	862	838	670	459	259	-	Tumeurs malignes de sièges	T
89	138	172	210	335	401	470	425	277	188	78	-	autres et sans précision	M
71	103	118	183	187	293	392	413	393	271	181	-	(A74-A78)	F
4	1	1	3	2	4	9	4	6	3	-	- A 74	De l'oeil	T
-	1	-	2	2	3	6	1	2	2	-	-		M
4	-	1	1	-	1	3	3	4	1	-	-		F
94	108	111	147	166	201	185	171	83	38	13	- A 75	De l'encéphale	T
53	74	73	78	118	104	91	96	41	13	5	-		M
41	34	38	69	48	97	94	75	42	25	8	-		F
3	2	3	-	3	1	5	3	4	1	-	- A 76	De parties autres et non	T
2	-	1	-	2	-	4	1	3	-	-	-	précisées du système	M
1	2	2	-	1	1	1	2	1	1	-	-	nerveux	F
5	11	22	13	21	17	43	32	34	15	9	- A 77	Du corps thyroïde et	T
4	6	13	8	10	5	18	11	9	7	2	-	autres glandes	M
1	5	9	5	11	12	25	21	25	8	7	-	endocrines et structures	F
												apparentées	
54	119	153	230	330	471	620	628	543	402	237	- A 78	De tous les sièges	T
30	57	85	122	203	289	351	316	222	166	71	-	autres et non précisés	M
24	62	68	108	127	182	269	312	321	236	166	-		F
134	180	262	384	457	715	835	913	754	434	226	-	Tumeurs malignes des tissus	T
86	114	155	240	269	440	490	463	392	194	86	-	lymphatiques et	M
48	66	107	144	188	275	345	450	362	240	140	-	hématopoïétiques (A79- A86)	F
7	6	8	6	15	16	15	11	10	9	4	- A 79	Lymphosarcome et	T
5	5	5	2	10	5	9	5	6	6	2	-	réticulosarcome	M
2	1	3	4	5	11	6	6	4	3	2	-		F
8	7	5	8	12	7	14	11	10	7	3	- A 80	Maladie de Hodgkin	T
5	5	2	5	9	4	7	1	7	4	2	-		M
3	2	3	3	3	3	7	10	3	3	1	-		F
60	83	115	179	174	309	359	385	320	144	67	- A 81	Autres tumeurs malignes	T
36	51	69	116	95	176	204	177	155	61	17	-	des tissus lymphoïde et	M
24	32	46	63	79	133	155	208	165	83	50	-	histiocyttaire	F
9	25	42	69	114	151	161	175	154	98	49	- A 82	Myélome multiple et	T
5	16	25	39	64	99	102	99	84	45	21	-	tumeurs	M
4	9	17	30	50	52	59	76	70	53	28	-	immunoprolifératives	F
50	59	92	122	142	232	286	331	260	176	103	-	Leucémie (A83-A86)	T
35	37	54	78	91	156	168	181	140	78	44	-		M
15	22	38	44	51	76	118	150	120	98	59	-		F
10	12	20	39	37	65	97	102	81	68	52	- A 83	Leucémie lymphoïde	T
8	10	11	25	26	45	64	59	43	27	25	-		M
2	2	9	14	11	20	33	43	38	41	27	-		F
28	30	47	58	70	92	97	120	82	46	16	- A 84	Leucémie myéloïde	T
18	16	29	37	43	65	53	57	42	20	4	-		M
10	14	18	21	27	27	44	63	40	26	12	-		F
-	-	-	-	-	1	2	3	2	1	1	- A 85	Leucémie monocyttaire	T
-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	1	-		M
-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-		F
12	17	25	25	35	74	90	106	95	61	34	- A 86	Leucémie, autres et non	T
9	11	14	16	22	46	49	63	53	31	14	-	précisées	M
3	6	11	9	13	28	41	43	42	30	20	-		F
22	20	36	46	64	100	158	172	200	138	108	-	Tumeurs bénignes, carcinome in	T
12	12	21	24	38	53	86	94	102	52	34	-	situ, tumeurs à	M
10	8	15	22	26	47	72	78	98	86	74	-	évolution imprévisible	F
												et tumeurs de nature non	
												précisée (A87-A93)	

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(\*) Comprend Canada, province inconnue.



TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1998\*

			Age - Âge											
Total			< 7 days jours	7-27 days jours	28-365 days jours	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	
Number of deaths														
Benign neoplasms (A87-A89)	T	167	-	1	1	-	1	-	1	-	1	5	2	
	M	70	-	1	-	-	-	-	-	-	1	3	2	
	F	97	-	-	1	-	1	-	1	-	-	2	-	
A 87 Of female genital organs	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 88 Of eye, brain, and other parts of nervous system	T	111	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	
	M	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
	F	68	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
A 89 Of all other and unspecified sites	T	55	-	1	1	-	1	-	-	-	1	4	1	
	M	27	-	1	-	-	-	-	-	-	1	2	1	
	F	28	-	-	1	-	1	-	-	-	-	2	-	
Carcinoma in situ (A90-A91)	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 90 Of breast and genitourinary system	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 91 Of all other and unspecified sites	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 92 Neoplasms of uncertain behavior	T	456	2	-	1	-	1	1	3	1	2	5	4	
	M	239	-	-	-	-	-	-	3	1	-	2	1	
	F	217	2	-	1	-	1	1	-	-	2	3	3	
A 93 Neoplasms of unspecified nature	T	506	1	-	1	2	1	4	-	2	8	5	10	
	M	253	1	-	1	-	1	1	-	1	6	3	7	
	F	253	-	-	-	2	-	3	-	1	2	2	3	
III. Endocrine, nutritional, and metabolic diseases and immunity disorders (A94-A104)	T	7,429	8	3	13	10	10	8	20	29	17	39	57	
	M	3,622	6	2	9	4	1	5	12	13	13	20	31	
	F	3,807	2	1	4	6	9	3	8	16	4	19	26	
Endocrine and metabolic diseases and immunity disorders (A94-A101)	T	7,215	8	3	13	10	10	8	20	28	17	39	57	
	M	3,547	6	2	9	4	1	5	12	13	13	20	31	
	F	3,668	2	1	4	6	9	3	8	15	4	19	26	
A 94 Disorders of thyroid gland	T	142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
	M	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	F	108	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
A 95 Diabetes mellitus	T	5,756	-	-	-	1	-	1	4	7	5	21	31	
	M	2,885	-	-	-	-	-	1	2	4	5	10	19	
	F	2,871	-	-	-	1	-	-	2	3	-	11	12	
A 96 Disorders of the pituitary gland and its hypothalamic control	T	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 97 Diseases of thymus gland	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 98 Disorders of adrenal glands	T	23	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	
	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	18	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	
A 99 Cystic fibrosis	T	57	-	-	-	-	1	2	8	16	10	8	6	
	M	31	-	-	-	-	-	-	3	7	6	4	6	
	F	26	-	-	-	-	1	2	5	9	4	4	-	
A 100 Obesity	T	164	-	-	-	-	-	-	-	2	1	7	8	
	M	73	-	-	-	-	-	-	-	1	1	5	3	
	F	91	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	5	

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1998\*

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
2	3	6	8	12	17	22	23	32	18	12	-	Tumeurs bénignes (A87-A89)	T
1	1	4	3	9	5	10	13	12	3	2	-	-	M
1	2	2	5	3	12	12	10	20	15	10	-	-	F
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 87 Des organes génitaux de la femme	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
1	1	4	4	9	9	16	17	22	15	10	-	A 88 De l'oeil, de l'encéphale et des autres parties du système nerveux	T
1	-	3	1	6	2	5	9	9	3	2	-	-	M
-	1	1	3	3	7	11	8	13	12	8	-	-	F
-	2	2	4	3	8	6	6	10	3	2	-	A 89 De tous les sièges autres et non précisés	T
-	1	1	2	3	3	5	4	3	-	-	-	-	M
-	1	1	2	-	5	1	2	7	3	2	-	-	F
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	Carcinome in situ (A90-A91)	T
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 90 Du sein et de l'appareil génito-urinaire	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	A 91 De tous les sièges autres et non précisés	T
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
5	4	9	11	24	37	69	69	90	70	48	-	A 92 Tumeurs à évolution imprévisible	T
1	3	4	8	13	23	36	41	51	32	20	-	-	M
4	1	5	3	11	14	33	28	39	38	28	-	-	F
15	13	21	27	28	46	67	79	78	50	48	-	A 93 Tumeurs de nature non précisée	T
10	8	13	13	16	25	40	39	39	17	12	-	-	M
5	5	8	14	12	21	27	40	39	33	36	-	-	F
98	150	189	310	411	722	1,018	1,194	1,257	1,049	816	1	III. Maladies endocriniennes, de la nutrition et du métabolisme et troubles immunitaires (A94-A104)	T
62	92	136	184	245	436	568	613	557	388	225	-	-	M
36	58	53	126	166	286	450	581	700	661	591	1	-	F
97	149	188	309	406	715	1,000	1,167	1,226	998	746	1	Maladies endocriniennes, du métabolisme et troubles immunitaires (A94-A101)	T
61	91	136	183	242	431	560	603	543	373	208	-	-	M
36	58	52	126	164	284	440	564	683	625	538	1	-	F
-	2	1	2	2	6	12	21	24	33	35	1	A 94 Troubles du corps thyroïde	T
-	-	-	1	1	2	5	7	6	7	4	-	-	M
-	2	1	1	1	4	7	14	18	26	31	1	-	F
67	109	131	251	327	611	870	979	1,016	792	533	-	A 95 Diabète sucré	T
40	70	94	153	200	372	487	506	459	302	161	-	-	M
27	39	37	98	127	239	383	473	557	490	372	-	-	F
-	-	1	-	2	-	3	7	3	4	-	-	A 96 Troubles de l'hypophyse et de son contrôle hypothalamique	T
-	-	-	-	1	-	1	2	2	1	-	-	-	M
-	-	1	-	1	-	2	5	1	3	-	-	-	F
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 97 Maladies du thymus	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
-	1	-	1	1	1	5	2	6	3	1	-	A 98 Troubles des glandes surrénales	T
-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	-	-	-	M
-	1	-	1	1	1	4	-	5	2	1	-	-	F
4	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	A 99 Fibrose kystique	T
4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	M
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
7	11	18	14	13	24	17	22	12	3	5	-	A 100 Obésité	T
3	5	11	5	4	11	11	8	4	1	-	-	-	M
4	6	7	9	9	13	6	14	8	2	5	-	-	F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1998\*

			Age - Âge											
			Total	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
				< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours								
Number of deaths														
A 101 All other endocrine and metabolic diseases and immunity disorders	T	1,052	8	3	13	9	8	5	8	2	1	3	9	
	M	511	6	2	9	4	1	4	7	1	1	1	2	
	F	541	2	1	4	5	7	1	1	1	-	2	7	
Nutritional deficiencies (A102-A104)	T	214	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
	M	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	139	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
A 102 Nutritional marasmus	T	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 103 Other protein-calorie malnutrition	T	188	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
	M	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	122	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
A 104 All other nutritional deficiencies	T	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
IV. Diseases of blood and blood-forming organs (A105-A110)	T	831	2	3	3	2	4	3	3	2	3	8	16	
	M	350	-	3	2	1	1	2	2	1	2	4	8	
	F	481	2	-	1	1	3	1	1	1	1	4	8	
Anemias (A105-A108)	T	499	1	-	1	2	3	2	2	2	1	5	6	
	M	190	-	-	-	1	1	1	2	1	-	3	3	
	F	309	1	-	1	1	2	1	-	1	1	2	3	
A 105 Deficiency anemias	T	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 106 Hemolytic anemias	T	46	1	-	1	1	1	-	-	1	-	4	2	
	M	23	-	-	-	-	1	-	-	1	-	2	2	
	F	23	1	-	1	1	-	-	-	-	-	2	-	
A 107 Aplastic anemia	T	108	-	-	-	1	2	2	2	-	1	1	3	
	M	51	-	-	-	1	-	1	2	-	-	1	-	
	F	57	-	-	-	-	2	1	-	-	1	-	3	
A 108 Other and unspecified anemias	T	306	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	
	M	105	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	F	201	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
A 109 Purpura and other hemorrhagic conditions	T	85	-	1	-	-	1	-	1	-	-	1	3	
	M	41	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	F	44	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	1	
A 110 All other diseases of blood and blood-forming organs	T	247	1	2	2	-	-	1	-	-	2	2	7	
	M	119	-	2	2	-	-	1	-	-	2	1	3	
	F	128	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	
V. Mental disorders (A111-A117)	T	6,276	-	-	-	2	-	1	3	14	11	32	60	
	M	2,413	-	-	-	2	-	-	-	7	8	25	42	
	F	3,863	-	-	-	-	-	1	3	7	3	7	18	
A 111 Senile and presenile organic psychotic conditions	T	2,791	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	898	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	1,893	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 112 Alcoholic psychoses	T	73	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	
	M	48	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
	F	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
A 113 All other psychoses	T	2,161	-	-	-	-	-	1	1	3	1	1	4	
	M	722	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	
	F	1,439	-	-	-	-	-	1	1	3	-	-	1	
A 114 Alcohol dependence syndrome	T	570	-	-	-	-	-	-	1	-	2	14	27	
	M	457	-	-	-	-	-	-	-	-	2	11	18	
	F	113	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	9	
A 115 Drug dependence	T	11	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	
	M	8	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	
	F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.



TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1998x

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
19	26	36	40	60	73	93	136	165	163	172	-	A 101 Toutes les autres	T
14	16	30	24	35	46	55	78	71	61	43	-	maladies endocriniennes,	M
5	10	6	16	25	27	38	58	94	102	129	-	du métabolisme et	F
												troubles immunitaires	
1	1	1	1	5	7	18	27	31	51	70	-	états de carence (A102-A104)	T
1	1	-	1	3	5	8	10	14	15	17	-		M
-	-	1	-	2	2	10	17	17	36	53	-		F
-	-	-	1	1	-	2	1	1	2	-	-	A 102 Atrophie nutritionnelle	T
-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-		M
-	-	-	-	1	-	2	1	1	1	-	-		F
1	-	1	-	3	6	15	24	29	43	65	-	A 103 Autres malnutritions	T
1	-	-	-	2	4	8	10	14	12	15	-	protéino-caloriques	M
-	-	1	-	1	2	7	14	15	31	50	-		F
-	1	-	-	1	1	1	2	1	6	5	-	A 104 Tous les autres états de	T
-	1	-	-	1	1	-	-	-	2	2	-	carence	M
-	-	-	-	-	-	1	2	1	4	3	-		F
7	14	16	15	29	56	92	113	134	154	152	-	IV. Maladies du sang et	T
3	9	8	6	16	30	47	48	67	44	46	-	organes hématopoïétiques	M
4	5	8	9	13	26	45	65	67	110	106	-	(A105-A110)	F
2	5	4	5	13	23	42	56	85	116	123	-	Anémies (A105-A108)	T
-	3	2	2	7	9	24	25	41	30	35	-		M
2	2	2	3	6	14	18	31	44	86	88	-		F
1	-	-	-	-	2	2	5	6	8	15	-	A 105 Anémies par carence	T
-	-	-	-	-	-	-	1	4	3	3	-		M
1	-	-	-	-	2	2	4	2	5	12	-		F
-	1	2	2	4	1	8	3	7	5	2	-	A 106 Anémies hémolytiques	T
-	-	2	2	2	-	4	2	3	2	-	-		M
-	1	-	-	2	1	4	1	4	3	2	-		F
1	3	1	1	6	6	15	15	20	16	12	-	A 107 Anémie aplastique	T
-	2	-	-	3	3	11	7	9	4	7	-		M
1	1	1	1	3	3	4	8	11	12	5	-		F
-	1	1	2	3	14	17	33	52	87	94	-	A 108 Anémies, autres et sans	T
-	1	-	-	2	6	9	15	25	21	25	-	précision	M
-	-	1	2	1	8	8	18	27	66	69	-		F
2	5	2	3	3	8	8	9	14	8	16	-	A 109 Purpura et autres	T
1	4	1	1	2	4	3	3	10	3	6	-	affections hémorragiques	M
1	1	1	2	1	4	5	6	4	5	10	-		F
3	4	10	7	13	25	42	48	35	30	13	-	A 110 Toutes les autres	T
2	2	5	3	7	17	20	20	16	11	5	-	maladies du sang et des	M
1	2	5	4	6	8	22	28	19	19	8	-	organes hématopoïétiques	F
75	83	89	102	136	233	368	675	1,117	1,411	1,864	-	V. Troubles mentaux (A111-	T
53	63	60	79	91	162	223	325	471	416	386	-	A117)	M
22	20	29	23	45	71	145	350	646	995	1,478	-		F
2	2	1	10	18	47	158	322	570	725	936	-	A 111 États psychotiques	T
1	1	1	6	7	27	90	150	239	201	175	-	organiques séniles et	M
1	1	-	4	11	20	68	172	331	524	761	-	préséniles	F
1	3	2	6	8	13	10	10	10	3	4	-	A 112 Psychoses alcooliques	T
-	1	1	6	4	10	9	7	5	1	2	-		M
1	2	1	-	4	3	1	3	5	2	2	-		F
3	3	1	5	12	55	102	233	436	552	748	-	A 113 Toutes les autres	T
1	1	1	4	7	32	52	102	182	166	169	-	psychoses	M
2	2	-	1	5	23	50	131	254	386	579	-		F
46	48	61	68	78	86	61	41	24	12	1	-	A 114 Syndrome de dépendance	T
33	43	45	54	62	74	49	33	22	10	1	-	alcoolique	M
13	5	16	14	16	12	12	8	2	2	-	-		F
1	2	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	A 115 Pharmacodépendance	T
1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(x) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1998\*

			Age - Âge											
			Total	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
				< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours								
Number of deaths														
A 116 Other neurotic, personality, and non psychotic mental disorders	T	631	-	-	-	1	-	-	1	8	6	15	22	
	M	259	-	-	-	1	-	-	-	4	4	12	16	
	F	372	-	-	-	-	-	-	1	4	2	3	6	
A 117 Mental retardation	T	39	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	3	
	M	21	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	2	
	F	18	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	
VI. Diseases of the nervous system and sense organs (A118-A126)	T	6,591	2	9	36	29	21	38	34	55	40	47	88	
	M	2,946	2	4	26	16	11	24	25	38	24	28	50	
	F	3,645	-	5	10	13	10	14	9	17	16	19	38	
Diseases of the nervous system (A118-A124)	T	6,586	2	9	36	29	21	38	34	55	40	47	88	
	M	2,945	2	4	26	16	11	24	25	38	24	28	50	
	F	3,641	-	5	10	13	10	14	9	17	16	19	38	
A 118 Meningitis	T	50	-	3	6	2	-	2	1	1	2	2	2	
	M	28	-	1	6	-	-	2	1	-	1	1	1	
	F	22	-	2	-	2	-	-	-	1	1	1	1	
A 119 Parkinson's disease	T	1,286	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	722	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	564	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 120 Other hereditary and degenerative diseases of the central nervous system	T	3,762	-	2	15	7	5	3	3	6	4	6	14	
	M	1,397	-	2	9	2	1	1	3	2	2	3	6	
	F	2,365	-	-	6	5	4	2	-	4	2	3	8	
A 121 Multiple sclerosis	T	354	-	-	-	-	-	-	-	2	2	5	18	
	M	133	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	6	
	F	221	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	12	
A 122 Infantile cerebral palsy	T	102	-	-	4	6	6	17	9	13	7	4	8	
	M	71	-	-	4	4	4	11	6	10	5	1	6	
	F	31	-	-	-	2	2	6	3	3	2	3	2	
A 123 Epilepsy	T	262	-	-	1	4	2	7	8	12	13	22	27	
	M	161	-	-	-	4	2	4	3	9	7	14	17	
	F	101	-	-	1	-	-	3	5	3	6	8	10	
A 124 Other diseases of the nervous system	T	770	2	4	10	10	8	9	13	21	12	8	19	
	M	433	2	1	7	6	4	6	12	16	9	7	14	
	F	337	-	3	3	4	4	3	1	5	3	1	5	
A 125 Disorders of the eye and adnexa	T	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 126 Diseases of the ear and mastoid process	T	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VII. Diseases of the circulatory system (A127- A160)	T	79,389	10	4	27	18	16	11	30	41	62	118	334	
	M	39,942	4	3	13	10	9	7	14	28	40	80	248	
	F	39,447	6	1	14	8	7	4	16	13	22	38	86	
Rheumatic fever and rheumatic heart disease (A127- A131)	T	469	2	-	-	-	-	-	-	2	1	3	3	
	M	149	1	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	
	F	320	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	
A 127 Acute rheumatic fever	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Chronic rheumatic heart disease (A128-A131)	T	468	2	-	-	-	-	-	-	2	1	3	3	
	M	148	1	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	
	F	320	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	
A 128 Diseases of mitral valve	T	225	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	2	
	M	73	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	
	F	152	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1998\*

Age - Âge											N.S.	
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.	
Nombre de décès												
18	22	17	13	15	30	35	64	75	116	173	- A 116 Troubles névrotiques, de	T
15	14	8	9	9	17	21	31	22	37	39	- la personnalité et	M
3	8	9	4	6	13	14	33	53	79	134	- autres non psychotiques	F
4	3	6	-	4	2	2	5	2	2	2	- A 117 Retard mental	T
2	1	4	-	2	2	2	2	1	1	-	-	M
2	2	2	-	2	-	-	3	1	1	2	-	F
97	117	147	182	218	370	688	1,033	1,219	1,198	923	- VI. Maladies du système	T
61	63	81	95	122	201	358	511	536	443	227	- nerveux et des organes	M
36	54	66	87	96	169	330	522	683	755	696	- des sens (A118-A126)	F
97	117	147	182	218	370	688	1,032	1,218	1,197	921	- Maladies du système nerveux	T
61	63	81	95	122	201	358	511	536	443	226	- (A118-A124)	M
36	54	66	87	96	169	330	521	682	754	695	-	F
-	2	2	2	1	6	6	6	3	1	-	- A 118 Méningites	T
-	-	1	1	1	4	2	3	2	1	-	-	M
-	2	1	1	-	2	4	3	1	-	-	-	F
-	1	3	5	16	44	140	288	315	299	175	- A 119 Syndrome parkinsonien	T
-	-	3	3	9	28	93	180	172	163	71	-	M
-	1	-	2	7	16	47	108	143	136	104	-	F
32	26	48	93	106	188	372	589	751	804	688	- A 120 Autres affections	T
20	13	29	48	52	107	184	254	276	243	140	- héréditaires et	M
12	13	19	45	54	81	188	335	475	561	548	- dégénératives du système	F
											- nerveux central	
28	33	36	29	39	45	51	30	26	7	3	- A 121 Sclérose en plaques	T
13	14	15	7	16	20	18	11	8	1	1	-	M
15	19	21	22	23	25	33	19	18	6	2	-	F
3	-	3	3	4	4	4	3	4	-	-	- A 122 Paralysie cérébrale	T
3	-	1	2	4	1	4	3	2	-	-	- infantile	M
-	-	2	1	-	3	-	-	2	-	-	-	F
18	30	17	9	14	15	27	6	10	14	6	- A 123 Épilepsie	T
13	20	11	3	13	11	15	1	6	6	2	-	M
5	10	6	6	1	4	12	5	4	8	4	-	F
16	25	38	41	38	68	88	110	109	72	49	- A 124 Autres maladies du	T
12	16	21	31	27	30	42	59	70	29	12	- système nerveux	M
4	9	17	10	11	38	46	51	39	43	37	-	F
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	- A 125 Maladies de l'oeil et de	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	- ses annexes	M
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	F
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	- A 126 Maladies de l'oreille et	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- de l'apophyse mastoïde	M
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	F
659	1,066	1,735	2,309	3,550	6,050	9,231	12,792	14,689	13,854	12,783	- VII. Maladies de l'appareil	T
470	812	1,260	1,717	2,513	4,084	5,695	7,144	6,983	5,384	3,424	- circulatoire (A127-A160)	M
189	254	475	592	1,037	1,966	3,536	5,648	7,706	8,470	9,359	-	F
10	8	15	19	25	41	67	95	69	70	39	- Rhumatisme articulaire aigu et	T
4	2	6	7	10	17	21	31	27	12	7	- cardiopathies	M
6	6	9	12	15	24	46	64	42	58	32	- rhumatismales chroniques	F
											- (A127-A131)	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	- A 127 Rhumatisme articulaire	T
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	- aigu	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
10	8	15	19	25	40	67	95	69	70	39	- Cardiopathies rhumatismales	T
4	2	6	7	10	16	21	31	27	12	7	- chroniques (A128-A131)	M
6	6	9	12	15	24	46	64	42	58	32	-	F
6	7	8	7	16	23	39	40	31	30	10	- A 128 Maladies de la valvule	T
1	2	5	4	6	9	12	11	13	4	2	- mitrale	M
5	5	3	3	10	14	27	29	18	26	8	-	F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(\*) Comprend Canada, province inconnue.



TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1998\*

			Age - Âge											
			Total	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
				< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours								
Number of deaths														
A 129 Diseases of aortic valve	T	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 130 Diseases of mitral and aortic valves	T	135	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	49	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	86	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 131 All other chronic rheumatic heart disease	T	92	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	M	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	71	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Hypertensive disease (A132-A135)	T	1,441	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1
	M	526	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
	F	915	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 132 Essential hypertension	T	480	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	148	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	332	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 133 Hypertensive heart disease	T	509	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	185	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	324	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 134 Hypertensive renal disease	T	357	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	M	154	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	203	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 135 Hypertensive heart and renal disease	T	95	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
	M	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
	F	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ischemic heart disease (A136-A139)	T	43,029	-	-	2	-	-	-	1	1	14	34	130	
	M	23,692	-	-	-	-	-	-	-	1	12	28	110	
	F	19,337	-	-	2	-	-	-	1	-	2	6	20	
A 136 Acute myocardial infarction	T	21,513	-	-	1	-	-	-	1	-	6	17	74	
	M	12,377	-	-	-	-	-	-	-	-	5	13	64	
	F	9,136	-	-	1	-	-	-	1	-	1	4	10	
A 137 Other acute and subacute forms of ischemic heart disease	T	487	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	
	M	287	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	
	F	200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
A 138 Angina pectoris	T	262	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	126	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	136	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 139 Old myocardial infarction and other forms of chronic ischemic heart disease	T	20,767	-	-	1	-	-	-	-	1	8	15	53	
	M	10,902	-	-	-	-	-	-	-	1	7	13	44	
	F	9,865	-	-	1	-	-	-	-	-	1	2	9	
A 140 Diseases of pulmonary circulation	T	926	-	1	1	2	1	3	5	4	7	3	16	
	M	433	-	1	1	1	1	1	1	2	1	1	11	
	F	493	-	-	-	1	1	2	4	2	6	2	5	
Other forms of heart disease (A141-A148)	T	12,654	1	2	18	13	8	5	16	16	28	30	94	
	M	5,936	1	1	9	7	5	4	9	15	19	25	70	
	F	6,718	-	1	9	6	3	1	7	1	9	5	24	
A 141 Acute and subacute endocarditis	T	71	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
	M	45	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	F	26	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
A 142 Acute pericarditis, acute myocarditis, and other diseases of pericardium	T	75	-	-	2	-	-	-	-	1	2	4	4	
	M	36	-	-	2	-	-	-	-	1	-	2	-	
	F	39	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	4	
Other diseases of endocardium (A143-A145)	T	1,288	-	-	3	-	1	-	1	1	4	2	6	
	M	577	-	-	2	-	1	-	1	1	3	2	4	
	F	711	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1998\*

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
-	-	-	1	-	2	-	5	2	3	3	-	A 129 Maladies de la valvule aortique	T
-	-	-	-	-	-	-	3	1	1	-	-	-	M
-	-	-	1	-	2	-	2	1	2	3	-	-	F
2	1	4	7	4	10	18	27	22	22	17	-	A 130 Maladies des valvules mitrale et aortique	T
1	-	1	3	3	6	6	12	9	4	3	-	-	M
1	1	3	4	1	4	12	15	13	18	14	-	-	F
2	-	3	4	5	5	10	23	14	15	9	-	A 131 Toutes les autres cardiopathies rhumatismales chroniques	T
2	-	-	-	1	1	3	5	4	3	2	-	-	M
-	-	3	4	4	4	7	18	10	12	7	-	-	F
8	13	26	28	53	92	147	224	280	282	285	-	Maladies hypertensives (A132-A135)	T
4	8	15	19	26	54	75	102	99	72	50	-	-	M
4	5	11	9	27	38	72	122	181	210	235	-	-	F
2	1	9	5	19	29	49	83	87	84	112	-	A 132 Hypertension essentielle	T
1	-	6	3	11	15	20	30	30	14	18	-	-	M
1	1	3	2	8	14	29	53	57	70	94	-	-	F
5	10	12	13	22	30	51	67	82	111	106	-	A 133 Cardiopathie due à l'hypertension artérielle	T
2	7	8	11	12	19	25	29	34	28	10	-	-	M
3	3	4	2	10	11	26	38	48	83	96	-	-	F
1	1	5	9	10	29	32	54	88	72	55	-	A 134 Néphropathie due à l'hypertension artérielle	T
1	-	1	5	2	17	23	34	26	25	20	-	-	M
-	1	4	4	8	12	9	20	62	47	35	-	-	F
-	1	-	1	2	4	15	20	23	15	12	-	A 135 Cardio-néphropathie due à l'hypertension artérielle	T
-	1	-	-	1	3	7	9	9	5	2	-	-	M
-	-	-	1	1	1	8	11	14	10	10	-	-	F
360	664	1,094	1,487	2,234	3,734	5,499	7,079	7,815	6,887	5,994	-	Cardiopathies ischémiques (A136-A139)	T
300	560	885	1,192	1,690	2,684	3,612	4,143	3,942	2,838	1,695	-	-	M
60	104	209	295	544	1,050	1,887	2,936	3,873	4,049	4,299	-	-	F
191	401	672	910	1,282	2,131	3,108	3,693	3,866	3,027	2,133	-	A 136 Infarctus aigu du myocarde	T
153	340	550	747	969	1,535	2,013	2,113	1,935	1,257	683	-	-	M
38	61	122	163	313	596	1,095	1,580	1,931	1,770	1,450	-	-	F
9	10	16	29	32	57	62	77	62	64	64	-	A 137 Autres formes aiguës ou subaiguës des cardiopathies ischémiques	T
7	7	12	26	25	44	48	42	28	27	17	-	-	M
2	3	4	3	7	13	14	35	34	37	47	-	-	F
1	3	3	7	6	16	21	36	62	52	55	-	A 138 Angine de poitrine	T
1	3	3	4	6	10	17	22	23	25	12	-	-	M
-	-	-	3	-	6	4	14	39	27	43	-	-	F
159	250	403	541	914	1,530	2,308	3,273	3,825	3,744	3,742	-	A 139 Infarctus ancien du myocarde et autres formes de cardiopathie ischémique chronique	T
139	210	320	415	690	1,095	1,534	1,966	1,956	1,529	983	-	-	M
20	40	83	126	224	435	774	1,307	1,869	2,215	2,759	-	-	F
24	27	44	58	69	95	118	160	130	102	56	-	A 140 Troubles de la circulation pulmonaire	T
13	13	17	35	37	50	68	72	59	36	13	-	-	M
11	14	27	23	32	45	50	88	71	66	43	-	-	F
95	149	229	284	470	802	1,171	1,804	2,312	2,398	2,709	-	Autres formes de cardiopathies (A141-A148)	T
63	111	162	210	332	516	682	1,011	1,037	919	728	-	-	M
32	38	67	74	138	286	489	793	1,275	1,479	1,981	-	-	F
8	5	2	5	5	6	8	10	12	7	1	-	A 141 Endocardites aiguë et subaiguë	T
6	5	1	3	3	3	7	6	6	4	-	-	-	M
2	-	1	2	2	3	1	4	6	3	1	-	-	F
2	1	6	11	6	8	11	9	4	3	1	-	A 142 Péricardite aiguë, myocardite aiguë, et autres maladies du péricarde	T
-	-	2	7	5	4	5	4	3	1	-	-	-	M
2	1	4	4	1	4	6	5	1	2	1	-	-	F
7	10	20	19	41	80	130	209	280	262	212	-	Autres maladies de l'endocarde (A143-A145)	T
4	6	11	14	24	45	75	107	124	95	58	-	-	M
3	4	9	5	17	35	55	102	156	167	154	-	-	F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1998x

			Age - Âge										
			< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
			< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours								
			Number of deaths										
A 143 Mitral valve disorders	T	184	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1
	M	72	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
	F	112	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 144 Aortic valve disorders	T	750	-	-	-	-	1	-	-	-	3	1	4
	M	361	-	-	-	-	1	-	-	-	2	1	3
	F	389	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
A 145 All other diseases of endocardium	T	354	-	-	3	-	-	-	-	-	1	1	1
	M	144	-	-	2	-	-	-	-	-	1	1	1
	F	210	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
A 146 Heart failure	T	4,633	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	2
	M	1,898	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
	F	2,735	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1
A 147 Myocarditis, unspecified and myocardial degeneration	T	58	-	-	3	2	-	1	1	-	-	-	3
	M	30	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	2
	F	28	-	-	2	1	-	1	-	-	-	-	1
A 148 All other and ill- defined forms of heart disease	T	6,529	1	2	10	11	7	4	12	13	20	24	79
	M	3,350	1	1	4	6	4	4	7	12	15	21	63
	F	3,179	-	1	6	5	3	-	5	1	5	3	16
Cerebrovascular diseases (A149- A155)	T	15,634	7	1	6	1	5	3	5	15	5	29	67
	M	6,488	2	1	3	1	2	2	3	7	2	11	38
	F	9,146	5	-	3	-	3	1	2	8	3	18	29
A 149 Subarachnoid hemorrhage	T	793	-	-	-	-	-	2	3	8	1	17	32
	M	291	-	-	-	-	-	1	1	4	-	8	19
	F	502	-	-	-	-	-	1	2	4	1	9	13
A 150 Intracerebral and other intracranial hemorrhage	T	2,239	-	-	2	-	3	1	2	4	1	5	20
	M	1,104	-	-	1	-	2	1	2	1	1	1	15
	F	1,135	-	-	1	-	1	-	-	3	-	4	5
A 151 Occlusion and stenosis of precerebral arteries	T	165	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
	M	84	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
	F	81	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 152 Cerebral thrombosis and unspecified occlusion of cerebral arteries	T	795	-	-	2	-	-	-	-	-	1	3	3
	M	353	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
	F	442	-	-	1	-	-	-	-	-	1	3	2
A 153 Cerebral embolism	T	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 154 Acute but ill-defined cerebrovascular disease	T	9,571	-	1	-	-	1	-	-	3	1	1	7
	M	3,722	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	2
	F	5,849	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	5
A 155 Other and late effects of cerebrovascular diseases	T	2,019	7	-	2	1	1	-	-	-	-	2	5
	M	907	2	-	1	1	-	-	-	-	-	1	1
	F	1,112	5	-	1	-	1	-	-	-	-	1	4
Diseases of arteries, arterioles, and capillaries (A156-A158)	T	4,802	-	-	-	1	2	-	2	1	2	15	16
	M	2,537	-	-	-	1	2	-	-	1	2	11	15
	F	2,265	-	-	-	-	-	-	2	-	-	4	1
A 156 Atherosclerosis	T	1,378	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	M	594	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	F	784	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 157 Aortic aneurysm	T	2,140	-	-	-	-	-	-	-	1	2	9	13
	M	1,341	-	-	-	-	-	-	-	1	2	7	13
	F	799	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
A 158 All other diseases of arteries, arterioles, and capillaries	T	1,284	-	-	-	1	2	-	2	-	-	5	1
	M	602	-	-	-	1	2	-	-	-	-	3	1
	F	682	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(x) Includes Canada, Province Unknown.



TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1998\*

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
-	1	2	4	10	15	25	33	39	26	26	-	A 143 Affections de la valvule mitrale	T
-	-	1	3	6	4	13	11	13	15	4	-		M
-	1	1	1	4	11	12	22	26	11	22	-		F
3	7	9	8	17	42	63	116	180	162	134	-	A 144 Affections de la valvule aortique	T
1	4	5	6	12	31	40	70	86	59	40	-		M
2	3	4	2	5	11	23	46	94	103	94	-		F
4	2	9	7	14	23	42	60	61	74	52	-	A 145 Toutes les autres maladies de l'endocarde	T
3	2	5	5	6	10	22	26	25	21	14	-		M
1	-	4	2	8	13	20	34	36	53	38	-		F
2	6	18	27	77	179	324	611	945	1,065	1,374	-	A 146 Insuffisance cardiaque	T
1	3	11	18	50	126	166	343	396	413	369	-		M
1	3	7	9	27	53	158	268	549	652	1,005	-		F
4	2	6	1	6	2	6	4	5	3	9	-	A 147 Myocardite, sans précision et dégénérescence du myocarde	T
3	2	3	1	3	2	3	4	1	-	3	-		M
1	-	3	-	3	-	3	-	4	3	6	-		F
72	125	177	221	335	527	692	961	1,066	1,058	1,112	-	A 148 Toutes les formes autres et mal définies de cardiopathies	T
49	95	134	167	247	336	426	547	507	406	298	-		M
23	30	43	54	88	191	266	414	559	652	814	-		F
131	149	249	309	462	864	1,557	2,550	3,124	3,263	2,832	-	Maladies vasculaires cérébrales (A149-A155)	T
63	88	124	169	260	498	821	1,264	1,322	1,137	670	-		M
68	61	125	140	202	366	736	1,286	1,802	2,126	2,162	-		F
73	71	72	96	65	74	73	98	68	34	6	-	A 149 Hémorragie sous-arachnoïdienne	T
31	33	28	37	24	25	27	26	16	10	1	-		M
42	38	44	59	41	49	46	72	52	24	5	-		F
30	42	84	100	142	220	336	408	410	296	133	-	A 150 Hémorragie cérébrale et autres hémorragies intracrâniennes	T
15	28	40	60	84	122	186	201	200	113	31	-		M
15	14	44	40	58	98	150	207	210	183	102	-		F
4	5	9	7	10	19	27	29	21	20	12	-	A 151 Occlusion et sténose des artères précérébrales	T
3	3	5	6	6	10	15	14	8	8	4	-		M
1	2	4	1	4	9	12	15	13	12	8	-		F
9	9	13	11	27	48	97	127	149	159	137	-	A 152 Thrombose cérébrale et occlusion sans précision des artères cérébrales	T
3	9	9	6	18	31	58	68	59	56	34	-		M
6	-	4	5	9	17	39	59	90	103	103	-		F
1	-	-	3	1	2	8	10	7	15	5	-	A 153 Embolie cérébrale	T
1	-	-	1	1	1	6	7	4	5	1	-		M
-	-	-	2	-	1	2	3	3	10	4	-		F
9	14	57	75	177	423	862	1,542	2,057	2,291	2,050	-	A 154 Maladies cérébro-vasculaires aiguës mais mal définies	T
8	12	36	51	106	255	425	757	826	771	470	-		M
1	2	21	24	71	168	437	785	1,231	1,520	1,580	-		F
5	8	14	17	40	78	154	336	412	448	489	-	A 155 Autres et séquelles des maladies cérébro-vasculaires	T
2	3	6	8	21	54	104	191	209	174	129	-		M
3	5	8	9	19	24	50	145	203	274	360	-		F
24	42	65	108	207	375	619	835	883	792	813	-	Maladies des artères, artérielles et capillaires (A156-A158)	T
18	24	45	77	139	241	387	504	462	356	252	-		M
6	18	20	31	68	134	232	331	421	436	561	-		F
3	6	11	12	28	54	106	174	241	287	453	-	A 156 Athérosclérose	T
2	3	8	9	21	38	65	97	115	113	121	-		M
1	3	3	3	7	16	41	77	126	174	332	-		F
16	23	30	64	110	230	344	445	418	291	144	-	A 157 Anévrisme de l'aorte	T
15	18	24	47	87	146	230	286	244	155	66	-		M
1	5	6	17	23	84	114	159	174	136	78	-		F
5	13	24	32	69	91	169	216	224	214	216	-	A 158 Toutes les autres maladies des artères, artérielles et capillaires	T
1	3	13	21	31	57	92	121	103	88	65	-		M
4	10	11	11	38	34	77	95	121	126	151	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1998\*

			Age - Âge											
			Total	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
				< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours								
Number of deaths														
Diseases of veins and lymphatics, and other diseases of circulatory system (A159-A160)	T	434	-	-	-	1	-	-	-	1	2	3	4	7
	M	181	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	3
	F	253	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	2	4
A 159 Phlebitis, thrombophlebitis, and venous embolism and thrombosis	T	223	-	-	-	1	-	-	-	1	2	2	2	3
	M	85	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	2
	F	138	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	1	1
A 160 Other diseases of veins and lymphatics and all other diseases of circulatory system	T	211	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4
	M	96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
	F	115	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
VIII. Diseases of the respiratory system (A161-A178)	T	21,833	4	4	21	23	13	14	19	31	23	45	65	
	M	11,379	2	1	14	10	7	7	12	15	15	30	36	
	F	10,454	2	3	7	13	6	7	7	16	8	15	29	
Diseases of the upper respiratory tract (A161-A162)	T	49	-	-	1	1	1	2	-	1	-	-	-	1
	M	18	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	F	31	-	-	-	1	-	2	-	1	-	-	-	1
A 161 Acute upper respiratory infections	T	31	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1
	M	11	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	F	20	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
A 162 Other diseases of upper respiratory tract	T	18	-	-	1	-	-	2	-	1	-	-	-	-
	M	7	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	11	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-
Other diseases of the respiratory system (A163-A178)	T	21,784	4	4	20	22	12	12	19	30	23	45	64	
	M	11,361	2	1	13	10	6	7	12	15	15	30	36	
	F	10,423	2	3	7	12	6	5	7	15	8	15	28	
A 163 Acute bronchitis and bronchiolitis	T	38	-	-	3	2	1	-	2	-	-	-	-	-
	M	13	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
	F	25	-	-	2	1	-	-	2	-	-	-	-	-
Pneumonia (A164-A167)	T	8,339	3	3	9	12	1	6	6	18	9	29	34	
	M	3,820	2	1	8	4	1	4	3	9	7	23	17	
	F	4,519	1	2	1	8	-	2	3	9	2	6	17	
A 164 Viral pneumonia	T	58	-	-	3	2	-	-	-	-	-	2	-	-
	M	20	-	-	3	2	-	-	-	-	-	2	-	-
	F	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 165 Pneumococcal and other bacterial pneumonia	T	283	-	1	2	2	-	-	-	1	2	8	8	
	M	144	-	1	2	1	-	-	-	1	2	6	6	
	F	139	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	2	
A 166 Bronchopneumonia, organism unspecified	T	1,154	-	1	3	1	-	4	1	2	2	5	3	
	M	527	-	-	3	-	-	3	1	1	-	5	2	
	F	627	-	1	-	1	-	1	-	1	2	-	1	
A 167 Pneumonia due to other and unspecified organism	T	6,844	3	1	1	7	1	2	5	15	5	14	23	
	M	3,129	2	-	-	1	1	1	2	7	5	10	9	
	F	3,715	1	1	1	6	-	1	3	8	-	4	14	
A 168 Influenza	T	763	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	1	
	M	292	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
	F	471	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	
Chronic obstructive pulmonary diseases and allied conditions (A169-A174)	T	10,036	-	-	3	2	4	2	7	3	7	7	13	
	M	5,829	-	-	1	2	2	1	6	2	4	3	8	
	F	4,207	-	-	2	-	2	1	1	1	3	4	5	
Bronchitis, chronic and unspecified, emphysema and asthma (A169-A172)	T	2,099	-	-	3	2	4	1	7	3	6	6	9	
	M	1,126	-	-	1	2	2	-	6	2	4	2	5	
	F	973	-	-	2	-	2	1	1	1	2	4	4	

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1998\*

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
7	14	13	16	30	47	53	45	76	60	55	-	Maladies des veines, des	T
5	6	6	8	19	24	29	17	35	14	9	-	vaisseaux lymphatiques	M
2	8	7	8	11	23	24	28	41	46	46	-	et autres maladies	F
												circulatoires (A159- A160)	
5	8	6	9	16	26	25	26	40	26	25	-	A 159 Phlébite,	T
3	3	2	4	9	10	12	9	17	6	4	-	thrombophlébite, et	M
2	5	4	5	7	16	13	17	23	20	21	-	embolies et thromboses veineuses	F
2	6	7	7	14	21	28	19	36	34	30	-	A 160 Autres maladies des	T
2	3	4	4	10	14	17	8	18	8	5	-	veines et des vaisseaux	M
-	3	3	3	4	7	11	11	18	26	25	-	lymphatiques et toutes les autres maladies circulatoires	F
101	129	243	365	666	1,428	2,481	3,672	4,364	4,125	3,997	-	VIII. Maladies de l'appareil	T
59	71	125	203	393	847	1,511	2,147	2,410	2,019	1,445	-	respiratoire (A161-A178)	M
42	58	118	162	273	581	970	1,525	1,954	2,106	2,552	-		F
-	-	1	3	2	1	1	8	7	6	13	-	Maladies des voies	T
-	-	1	2	-	1	1	2	3	2	4	-	respiratoires	M
-	-	-	1	2	-	-	6	4	4	9	-	supérieures (A161-A162)	F
-	-	1	-	-	1	1	6	4	4	11	-	A 161 Affections aiguës des	T
-	-	1	-	-	1	1	2	1	1	3	-	voies respiratoires	M
-	-	-	-	-	-	-	4	3	3	8	-	supérieures	F
-	-	-	3	2	-	-	2	3	2	2	-	A 162 Autres maladies des	T
-	-	-	2	-	-	-	-	2	1	1	-	voies respiratoires	M
-	-	-	1	2	-	-	2	1	1	1	-	supérieures	F
101	129	242	362	664	1,427	2,480	3,664	4,357	4,119	3,984	-	Autres maladies de l'appareil	T
59	71	124	201	393	846	1,510	2,145	2,407	2,017	1,441	-	respiratoire (A163-A178)	M
42	58	118	161	271	581	970	1,519	1,950	2,102	2,543	-		F
-	-	-	-	1	2	5	3	11	2	6	-	A 163 Bronchite et	T
-	-	-	-	1	2	1	-	4	1	1	-	bronchiolite aiguës	M
-	-	-	-	-	-	4	3	7	1	5	-		F
49	59	81	101	168	317	595	1,129	1,590	1,833	2,287	-	Pneumonie (A164-A167)	T
31	29	41	56	102	197	375	602	817	768	723	-		M
18	30	40	45	66	120	220	527	773	1,065	1,564	-		F
2	-	2	-	2	3	4	7	6	7	18	-	A 164 Pneumonie à virus	T
1	-	-	-	-	2	2	3	2	1	2	-		M
1	-	2	-	2	1	2	4	4	6	16	-		F
4	12	2	11	16	19	28	38	39	50	40	-	A 165 À pneumocoques et autres	T
3	9	2	6	6	11	16	19	20	19	14	-	pneumonies bactériennes	M
1	3	-	5	10	8	12	19	19	31	26	-		F
10	10	20	17	18	54	72	139	207	234	351	-	A 166 Bronchopneumonie, micro-	T
7	6	12	12	11	26	46	68	113	91	120	-	organisme non précisé	M
3	4	8	5	7	28	26	71	94	143	231	-		F
33	37	57	73	132	241	491	945	1,338	1,542	1,878	-	A 167 Pneumonie due à des	T
20	14	27	38	85	158	311	512	682	657	587	-	micro-organismes autres	M
13	23	30	35	47	83	180	433	656	885	1,291	-	et non précisés	F
-	1	5	6	10	20	42	68	146	220	241	-	A 168 Grippe	T
-	-	4	3	5	7	22	34	67	84	65	-		M
-	1	1	3	5	13	20	34	79	136	176	-		F
25	39	105	181	384	878	1,484	2,032	2,149	1,637	1,074	-	Maladies pulmonaires	T
11	20	50	96	219	511	894	1,238	1,282	954	525	-	obstructives chroniques	M
14	19	55	85	165	367	590	794	867	683	549	-	et affections connexes (A169-A174)	F
18	24	49	55	120	220	323	387	338	307	217	-	Bronchite, chronique et non	T
6	12	17	27	61	122	194	221	192	166	84	-	précisée, emphysème et	M
12	12	32	28	59	98	129	166	146	141	133	-	asthme (A169-A172)	F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(\*) Comprend Canada, province inconnue.



TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1998\*

			Age - Âge											
			Total	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
				< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours								
Number of deaths														
A 169 Bronchitis, not specified as acute or chronic	T	172	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	99	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 170 Chronic bronchitis	T	342	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	M	194	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	148	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
A 171 Emphysema	T	1,130	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-
	M	687	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	F	443	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
A 172 Asthma	T	455	-	-	-	2	3	1	6	3	6	5	9	5
	M	172	-	-	-	2	2	-	5	2	4	2	5	5
	F	283	-	-	-	-	1	1	1	1	2	3	4	4
A 173 Bronchiectasis and extrinsic allergic alveolitis	T	177	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
	M	64	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
	F	113	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 174 Chronic airways obstruction, not elsewhere classified	T	7,760	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	3
	M	4,639	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2
	F	3,121	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1
A 175 Pneumoconioses and other lung diseases due to external agents	T	745	-	-	-	2	-	-	-	4	2	1	3	3
	M	404	-	-	-	1	-	-	-	2	1	1	3	3
	F	341	-	-	-	1	-	-	-	2	1	-	-	-
A 176 Empyema and abscess of lung and mediastinum	T	84	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	2	2
	M	58	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	2
	F	26	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
A 177 Pleurisy	T	83	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
	M	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	F	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
A 178 All other diseases of respiratory system	T	1,696	1	1	4	3	5	4	3	5	3	7	10	10
	M	905	-	-	3	1	2	2	2	2	2	3	5	5
	F	791	1	1	1	2	3	2	1	3	1	4	5	5
IX. Diseases of the digestive system (A179-A193)	T	8,027	1	2	15	16	2	3	9	13	14	34	93	93
	M	4,020	1	1	10	10	1	2	4	5	9	19	61	61
	F	4,007	-	1	5	6	1	1	5	8	5	15	32	32
A 179 Diseases of oral cavity, salivary glands, and jaws	T	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Diseases of other parts of the digestive system (A180- A193)	T	8,016	1	2	15	16	2	3	9	13	14	34	93	93
	M	4,014	1	1	10	10	1	2	4	5	9	19	61	61
	F	4,002	-	1	5	6	1	1	5	8	5	15	32	32
Ulcer of stomach and duodenum (A180-A182)	T	472	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	3	3
	M	245	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3
	F	227	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
A 180 Gastric ulcer	T	158	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 181 Duodenal ulcer	T	178	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2
	M	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
	F	78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
A 182 Peptic ulcer, site unspecified	T	136	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1
	M	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	F	67	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
A 183 Gastritis and duodenitis	T	88	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1
	M	45	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1
	F	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
A 184 Appendicitis	T	31	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	M	14	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	F	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1998\*

Age - Âge											N.S.	
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.	
Nombre de décès												
-	-	4	5	7	8	7	23	28	33	56	- A 169 Bronchite, non précisée	T
-	-	3	4	5	7	4	10	11	10	19	- comme aiguë ni chronique	M
-	-	1	1	2	1	3	13	17	23	37	-	F
3	1	4	8	13	25	36	64	58	69	58	- A 170 Bronchite chronique	T
2	-	1	4	5	15	27	39	35	38	27	-	M
1	1	3	4	8	10	9	25	23	31	31	-	F
1	4	20	25	74	156	236	245	185	135	47	- A 171 Emphysème	T
1	4	8	12	45	84	146	149	121	89	27	-	M
-	-	12	13	29	72	90	96	64	46	20	-	F
14	19	21	17	26	31	44	55	67	70	56	- A 172 Asthme	T
3	8	5	7	6	16	17	23	25	29	11	-	M
11	11	16	10	20	15	27	32	42	41	45	-	F
2	1	5	7	8	11	26	39	31	34	11	- A 173 Bronchectasie et	T
1	-	1	3	4	6	7	12	15	10	3	- alvéolite allergique	M
1	1	4	4	4	5	19	27	16	24	8	- extrinsèque	F
5	14	51	119	256	647	1,135	1,606	1,780	1,296	846	- A 174 Obstruction chronique	T
4	8	32	66	154	383	693	1,005	1,075	778	438	- des voies respiratoires,	M
1	6	19	53	102	264	442	601	705	518	408	- non classée ailleurs	F
5	4	6	21	27	36	82	117	143	151	141	- A 175 Pneumoconioses et autres	T
2	3	4	16	20	28	49	78	73	69	54	- maladies pulmonaires	M
3	1	2	5	7	8	33	39	70	82	87	- dues à des agents	F
											- externes	
4	1	3	2	5	6	11	18	10	11	8	- A 176 Empyème et abcès du	T
4	1	3	1	5	4	9	12	5	8	2	- poumon et du médiastin	M
-	-	-	1	-	2	2	6	5	3	6	-	F
2	1	2	3	1	12	10	12	10	11	17	- A 177 Pleurésie	T
1	1	1	2	1	4	6	7	4	4	8	-	M
1	-	1	1	-	8	4	5	6	7	9	-	F
16	24	40	48	68	156	251	285	298	254	210	- A 178 Toutes les autres	T
10	17	21	27	40	93	154	174	155	129	63	- maladies de l'appareil	M
6	7	19	21	28	63	97	111	143	125	147	- respiratoire	F
148	239	330	397	549	757	984	1,157	1,168	1,070	1,026	- IX. Maladies de l'appareil	T
100	174	224	263	352	490	581	575	517	367	254	- digestif (A179-A193)	M
48	65	106	134	197	267	403	582	651	703	772	-	F
1	-	-	-	-	1	1	1	1	3	3	- A 179 Maladies de la cavité	T
1	-	-	-	-	1	1	1	1	1	-	- buccale, des glandes	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	- salivaires et des	F
											- maxillaires	
147	239	330	397	549	756	983	1,156	1,167	1,067	1,023	- Maladies des autres parties de	T
99	174	224	263	352	489	580	574	516	366	254	- l'appareil digestif	M
48	65	106	134	197	267	403	582	651	701	769	- (A180-A193)	F
5	11	14	10	24	25	68	74	77	89	70	- Ulcère de l'estomac et du	T
5	8	5	6	15	19	47	44	32	35	26	- duodénum (A180-A182)	M
-	3	9	4	9	6	21	30	45	54	44	-	F
1	2	8	5	4	10	25	25	26	35	17	- A 180 Ulcère de l'estomac	T
1	1	3	3	1	7	17	13	11	12	7	-	M
-	1	5	2	3	3	8	12	15	23	10	-	F
3	7	4	2	15	9	33	28	28	23	23	- A 181 Ulcère du duodénum	T
3	6	1	1	10	8	23	16	10	12	8	-	M
-	1	3	1	5	1	10	12	18	11	15	-	F
1	2	2	3	5	6	10	21	23	31	30	- A 182 Ulcère digestif de siège	T
1	1	1	2	4	4	7	15	11	11	11	- non précisé	M
-	1	1	1	1	2	3	6	12	20	19	-	F
1	2	5	3	9	7	9	11	7	15	16	- A 183 Gastrite et duodénite	T
-	1	3	3	7	4	6	8	1	6	4	-	M
1	1	2	-	2	3	3	3	6	9	12	-	F
-	-	1	2	1	-	2	5	8	6	4	- A 184 Appendicite	T
-	-	1	1	1	-	2	3	1	2	1	-	M
-	-	-	1	-	-	-	2	7	4	3	-	F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1998\*

			Age - Âge											
Total			< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	
			< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours									
Number of deaths														
A 185 Hernia of abdominal cavity and intestinal obstruction without mention of hernia	T	877	-	-	1	7	-	-	3	2	3	2	2	
	M	327	-	-	-	5	-	-	1	2	2	2	1	
	F	550	-	-	1	2	-	-	2	-	1	-	1	
A 186 Regional enteritis and idiopathic proctocolitis	T	111	-	-	1	-	-	-	2	-	2	2	1	
	M	43	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	
	F	68	-	-	1	-	-	-	-	-	1	2	1	
A 187 All other noninfective gastroenteritis and colitis	T	1,001	-	1	4	1	1	1	1	1	-	3	5	
	M	386	-	1	4	1	1	1	1	-	-	2	4	
	F	615	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	
A 188 Diverticula of intestine	T	395	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	
	M	117	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
	F	278	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	
Chronic liver disease and cirrhosis (A189-A191)	T	2,166	-	-	-	-	-	-	-	1	5	16	48	
	M	1,435	-	-	-	-	-	-	-	-	3	8	33	
	F	731	-	-	-	-	-	-	-	1	2	8	15	
A 189 Chronic liver disease and cirrhosis, specified as alcoholic	T	1,049	-	-	-	-	-	-	-	1	2	12	40	
	M	792	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	26	
	F	257	-	-	-	-	-	-	-	1	1	6	14	
A 190 Chronic hepatitis and biliary cirrhosis	T	87	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	
	M	20	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
	F	67	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
A 191 Cirrhosis of liver and other and unspecified chronic liver disease without mention of alcohol	T	1,030	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	7	
	M	623	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	6	
	F	407	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	
A 192 Cholelithiasis and other disorders of gallbladder	T	299	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
	M	141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	158	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
A 193 All other diseases of digestive system	T	2,576	1	1	8	8	1	2	2	7	4	7	30	
	M	1,261	1	-	5	4	-	1	-	2	3	6	18	
	F	1,315	-	1	3	4	1	1	2	5	1	1	12	
X. Diseases of the genitourinary system (A194-A204)	T	3,887	2	-	-	1	1	2	-	5	7	13	13	
	M	1,915	1	-	-	-	-	-	-	4	5	7	4	
	F	1,972	1	-	-	1	1	2	-	1	2	6	9	
Diseases of urinary system (A194-A200)	T	3,769	2	-	-	1	1	2	-	5	7	11	13	
	M	1,832	1	-	-	-	-	-	-	4	5	7	4	
	F	1,937	1	-	-	1	1	2	-	1	2	4	9	
Nephritis, nephrotic syndrome, and nephrosis (A194-A197)	T	2,889	2	-	-	1	-	1	-	2	2	9	7	
	M	1,481	1	-	-	-	-	-	-	2	1	6	2	
	F	1,408	1	-	-	1	-	1	-	-	1	3	5	
A 194 Acute glomerulonephritis	T	6	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	5	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
A 195 Nephrotic syndrome	T	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 196 Chronic glomerulonephritis, nephritis and nephropathy, not specified as acute or chronic,	T	86	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	
	M	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
	F	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
A 197 Renal failure, disorders resulting from impaired renal function, and small kidney of unknown cause	T	2,776	2	-	-	1	-	-	-	2	2	8	5	
	M	1,425	1	-	-	-	-	-	-	2	1	5	2	
	F	1,351	1	-	-	1	-	-	-	-	1	3	3	
A 198 Infections of kidney	T	110	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4	
	M	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	F	70	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.



TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1998\*

Age - Âge											N.S.			
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.			
Nombre de décès														
8	8	12	15	26	38	70	123	170	193	194	-	A 185	Hernie abdominale et	T
5	4	6	7	14	18	30	57	74	58	41	-		occlusion intestinale	M
3	4	6	8	12	20	40	66	96	135	153	-		sans mention de hernie	F
1	4	2	10	6	12	12	18	13	13	12	-	A 186	Entérite régionale et	T
1	4	2	6	2	4	2	8	4	6	1	-		recto-colite	M
-	-	-	4	4	8	10	10	9	7	11	-		idiopathique	F
4	8	14	22	38	60	120	184	200	164	169	-	A 187	Toutes les autres gastro-	T
3	3	8	8	18	31	56	81	84	52	27	-		entérites et colites non	M
1	5	6	14	20	29	64	103	116	112	142	-		infectieuses	F
1	-	1	5	11	29	44	51	65	84	101	-	A 188	Diverticule de	T
1	-	-	3	6	16	23	15	19	16	17	-		l'intestin	M
-	-	1	2	5	13	21	36	46	68	84	-			F
96	149	215	229	277	343	310	268	132	60	17	-	Maladies chroniques et	T	
65	116	157	163	191	247	213	137	62	34	6	-	cirrhose du foie (A189-	M	
31	33	58	66	86	96	97	131	70	26	11	-	A191)	F	
71	99	127	147	147	164	128	71	29	10	1	-	A 189	Maladies chroniques et	T
44	79	98	107	108	136	106	52	21	7	1	-		cirrhose du foie,	M
27	20	29	40	39	28	22	19	8	3	-	-		précisées alcooliques	F
2	5	5	6	9	9	11	20	9	5	3	-	A 190	Hépatite chronique et	T
-	2	3	1	3	-	3	4	1	1	-	-		cirrhose biliaire	M
2	3	2	5	6	9	8	16	8	4	3	-			F
23	45	83	76	121	170	171	177	94	45	13	-	A 191	Cirrhose et autres	T
21	35	56	55	80	111	104	81	40	26	5	-		maladies chroniques du	M
2	10	27	21	41	59	67	96	54	19	8	-		foie sans mention	F
													d'alcool	
-	4	-	5	10	17	34	53	63	61	50	-	A 192	Lithiase biliaire et	T
-	3	-	2	5	7	23	38	32	21	10	-		autres maladies de la	M
-	1	-	3	5	10	11	15	31	40	40	-		vésicule biliaire	F
31	53	66	96	147	225	314	369	432	382	390	-	A 193	Toutes les autres	T
19	35	42	64	93	143	178	183	207	136	121	-		maladies de l'appareil	M
12	18	24	32	54	82	136	186	225	246	269	-		digestif	F
30	29	57	81	134	238	438	629	783	787	637	-	X. Maladies des organes génito-	T	
11	11	34	47	75	144	271	341	402	338	220	-		urinaires (A194-A204)	M
19	18	23	34	59	94	167	288	381	449	417	-			F
26	29	54	79	130	230	430	603	760	765	621	-	Maladies de l'appareil	T	
11	11	33	45	73	140	263	323	384	319	209	-		urinaire (A194-A200)	M
15	18	21	34	57	90	167	280	376	446	412	-			F
18	19	42	59	102	198	361	485	603	547	431	-	Néphrite, syndrome néphrotique	T	
9	10	23	36	63	128	229	271	307	235	158	-		et néphrose (A194-A197)	M
9	9	19	23	39	70	132	214	296	312	273	-			F
-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	1	-	A 194	Glomérulonéphrite aiguë	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-			M
-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-			F
-	-	-	-	-	2	4	3	5	5	2	-	A 195	Syndrome néphrotique	T
-	-	-	-	-	1	1	1	1	2	1	-			M
-	-	-	-	-	1	3	2	4	3	1	-			F
3	2	1	2	4	8	19	14	14	8	8	-	A 196	Glomérulonéphrite	T
-	1	1	1	3	6	15	9	5	3	3	-		chronique, néphrite,	M
3	1	-	1	1	2	4	5	9	5	5	-		néphropathie et sclérose	F
													rénale SAI	
15	17	41	57	98	188	337	467	582	534	420	-	A 197	Insuffisance rénale,	T
9	9	22	35	60	121	213	261	301	230	153	-		autres troubles	M
6	8	19	22	38	67	124	206	281	304	267	-		fonctionnels du rein, et	F
													hypoplasie rénale	
													d'origine inconnue	
3	1	5	1	7	8	7	13	20	27	13	-	A 198	Infections rénales	T
-	-	5	-	2	4	3	1	14	7	3	-			M
3	1	-	1	5	4	4	12	6	20	10	-			F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1998\*

			Age - Âge										
			< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
			< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours								
			Number of deaths										
A 199 Urinary calculus	T	20	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-
	M	12	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-
	F	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 200 All other diseases of urinary system	T	750	-	-	-	-	1	1	-	1	3	2	2
	M	299	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1
	F	451	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	1
Diseases of male genital organs (A201-A202)	T	83	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	M	83	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	F	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A 201 Hyperplasia of prostate	T	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 202 Other diseases of male genital organs	T	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 203 Disorders of breast	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 204 Diseases of female genital organs, except breast	T	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
XI. Complications of pregnancy, childbirth, and the puerperium (A205- A216)	T	13	.	.	.	.	.	.	.	2	3	5	1
	M	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	F	13	.	.	.	.	.	.	.	2	3	5	1
Pregnancy with abortive outcome (A205-A209)	T	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.
	M	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	-	.
	F	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.
A 205 Ectopic pregnancy	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 206 Spontaneous abortion	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 207 Legally induced abortion	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 208 Illegally induced abortion	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 209 Other pregnancy with abortive outcome	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Direct obstetric causes (A210- A214)	T	11	.	.	.	.	.	.	.	2	3	4	1
	M	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	F	11	.	.	.	.	.	.	.	2	3	4	1
A 210 Hemorrhage of pregnancy and childbirth	T	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
A 211 Toxemia of pregnancy	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 212 Obstructed labour	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 213 Complications of the puerperium	T	8	-	-	-	-	-	-	-	2	3	2	1
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	8	-	-	-	-	-	-	-	2	3	2	1

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1998\*

Age - Âge											N.S.	
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.	
Nombre de décès												
-	-	1	-	1	-	3	1	6	4	1	- A 199 Calculs urinaires	T
-	-	1	-	1	-	1	-	5	1	-	-	M
-	-	-	-	-	-	2	1	1	3	1	-	F
5	9	6	19	20	24	59	104	131	187	176	- A 200 Toutes les autres	T
2	1	4	9	7	8	30	51	58	76	48	- maladies de l'appareil	M
3	8	2	10	13	16	29	53	73	111	128	- urinaire	F
-	-	1	2	2	4	8	18	18	19	11	- Maladies des organes génitaux	T
-	-	1	2	2	4	8	18	18	19	11	- de l'homme (A201-A202)	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
-	-	-	1	-	2	2	11	13	12	10	- A 201 Hyperplasie de la	T
-	-	-	1	-	2	2	11	13	12	10	- prostate	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
-	-	1	1	2	2	6	7	5	7	1	- A 202 Autres maladies des	T
-	-	1	1	2	2	6	7	5	7	1	- organes génitaux de	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- l'homme	F
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	- A 203 Affections du sein	T
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
4	-	2	-	2	4	-	8	4	3	5	- A 204 Maladies des organes	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- génitaux de la femme,	M
4	-	2	-	2	4	-	8	4	3	5	- excluant le sein	F
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- XI. Complications de la	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- grossesse, de	M
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- l'accouchement et des	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- suites de couches (A205-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A216)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Grossesse aboutissant à	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- l'avortement (A205-A209)	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A 205 Grossesse ectopique	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A 206 Avortement spontané	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A 207 Avortement provoqué	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- légal	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A 208 Avortement provoqué	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- illégal	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A 209 Autre grossesse	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- aboutissant à	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- l'avortement	F
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Complications directes (A210-	T
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A214)	M
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A 210 Hémorragie de la	T
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- grossesse et de	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- l'accouchement	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A 211 Toxémie de la grossesse	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A 212 Dystocie d'obstacle	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A 213 Complications des suites	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- de couches	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(\*) Comprend Canada, province inconnue.



TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1998\*

			Age - Âge											
			Total	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
				< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours								
Number of deaths														
A 214 Other direct obstetric causes	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
A 215 Indirect obstetric causes	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 216 Delivery in a completely normal case	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XII. Diseases of the skin and subcutaneous tissue (A217-A218)	T	261	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	157	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 217 Infections of skin and subcutaneous tissue	T	97	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 218 All other diseases of skin and subcutaneous tissue	T	164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	107	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XIII. Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue (A219-A223)	T	933	-	-	-	-	1	1	4	-	3	12	8	-
	M	273	-	-	-	-	-	-	3	-	1	3	2	-
	F	660	-	-	-	-	1	1	1	-	2	9	6	-
A 219 Rheumatoid arthritis and other inflammatory polyarthropathies	T	239	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	177	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 220 Other arthropathies and related disorders	T	357	-	-	-	-	-	-	1	-	1	9	6	-
	M	103	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
	F	254	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8	6	-
A 221 Dorsopathies	T	26	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	M	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	9	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
A 222 Rheumatism, excluding the back	T	45	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	-
	M	25	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-
	F	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
A 223 Osteopathies, chondropathies, and acquired musculoskeletal deformities	T	266	-	-	-	-	-	1	2	-	2	1	1	-
	M	66	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	-
	F	200	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-
XIV. Congenital anomalies (A224-A228)	T	975	304	84	131	60	20	16	23	16	18	26	22	-
	M	530	186	41	67	32	11	13	17	8	8	18	12	-
	F	445	118	43	64	28	9	3	6	8	10	8	10	-
A 224 Spina bifida	T	19	3	3	1	2	1	-	1	-	2	1	-	-
	M	9	3	1	-	-	1	-	1	-	1	1	-	-
	F	10	-	2	1	2	-	-	-	-	1	-	-	-
A 225 All other congenital anomalies of nervous system	T	120	32	8	18	12	5	4	4	2	2	2	1	-
	M	64	18	5	10	7	2	2	3	1	-	2	-	-
	F	56	14	3	8	5	3	2	1	1	2	-	1	-
A 226 Congenital anomalies of heart	T	295	60	40	49	19	6	6	11	6	6	9	12	-
	M	155	36	18	25	10	4	5	8	3	2	5	8	-
	F	140	24	22	24	9	2	1	3	3	4	4	4	-
A 227 Other congenital anomalies of circulatory system	T	95	18	12	14	4	-	2	1	3	-	3	2	-
	M	53	8	6	9	2	-	2	1	2	-	1	2	-
	F	42	10	6	5	2	-	-	-	1	-	2	-	-
A 228 All other congenital anomalies	T	446	191	21	49	23	8	4	6	5	8	11	7	-
	M	249	121	11	23	13	4	4	4	2	5	9	2	-
	F	197	70	10	26	10	4	-	2	3	3	2	5	-

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1998\*

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A 214 Autres complications directes	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A 215 Complications indirectes	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A 216 Accouchement normal	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
5	3	2	8	8	11	33	26	46	54	65	-	- XII. Maladies de la peau et du	T
4	1	1	3	3	7	22	10	19	22	12	-	- tissu cellulaire sous-	M
1	2	1	5	5	4	11	16	27	32	53	-	- cutané (A217-A218)	F
3	1	1	3	3	7	17	6	18	19	19	-	- A 217 Infections de la peau et	T
3	1	-	1	2	6	11	2	9	8	4	-	- du tissu cellulaire sous-	M
-	-	1	2	1	1	6	4	9	11	15	-	- cutané	F
2	2	1	5	5	4	16	20	28	35	46	-	- A 218 Toutes les autres	T
1	-	1	2	1	1	11	8	10	14	8	-	- maladies de la peau et	M
1	2	-	3	4	3	5	12	18	21	38	-	- du tissu cellulaire sous-	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- cutané	-
14	17	27	32	45	77	94	126	158	147	167	-	- XIII. Maladies du système	T
5	6	8	15	12	29	38	44	48	33	26	-	- ostéo-articulaire, des	M
9	11	19	17	33	48	56	82	110	114	141	-	- muscles et du tissu	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- conjonctif (A219-A223)	-
-	2	5	11	17	30	39	38	46	36	15	-	- A 219 Arthrite rhumatoïde et	T
-	-	3	4	4	11	12	11	8	7	2	-	- autres polyarthropathies	M
-	2	2	7	13	19	27	27	38	29	13	-	- inflammatoires	F
11	14	21	15	23	32	33	49	39	40	63	-	- A 220 Autres arthropathies et	T
4	6	5	7	5	9	12	16	12	11	14	-	- affections apparentées	M
7	8	16	8	18	23	21	33	27	29	49	-	-	F
-	-	-	-	2	3	3	4	5	3	5	-	- A 221 Affections des régions	T
-	-	-	-	2	3	2	2	5	2	1	-	- du plan dorsal	M
-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	4	-	-	F
1	1	1	1	-	2	3	7	12	7	6	-	- A 222 Rhumatisme	T
1	-	-	1	-	2	2	4	7	4	1	-	- abarticulaire, à	M
-	1	1	-	-	-	1	3	5	3	5	-	- l'exclusion des	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- affections du plan	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- dorsal	-
2	-	-	5	3	10	16	28	56	61	78	-	- A 223 Ostéopathies,	T
-	-	-	3	1	4	10	11	16	9	8	-	- chondropathies et	M
2	-	-	2	2	6	6	17	40	52	70	-	- malformations acquises	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- du système ostéo-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- musculaire	-
25	26	28	30	34	21	17	25	24	16	9	-	- XIV. Anomalies congénitales	T
15	10	17	16	21	6	6	9	12	3	2	-	- (A224-A228)	M
10	16	11	14	13	15	11	16	12	13	7	-	-	F
1	-	1	2	-	-	-	1	-	-	-	-	- A 224 Spina bifida	T
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
-	-	1	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	F
1	-	1	3	2	3	2	6	7	2	3	-	- A 225 Toutes les autres	T
-	-	-	1	2	2	1	2	4	-	2	-	- anomalies congénitales	M
1	-	1	2	-	1	1	4	3	2	1	-	- du système nerveux	F
10	12	7	4	6	5	7	5	7	6	2	-	- A 226 Anomalies congénitales	T
6	4	5	2	2	2	3	1	4	2	-	-	- du cœur	M
4	8	2	2	4	3	4	4	3	4	2	-	-	F
4	4	4	6	5	1	2	4	4	2	-	-	- A 227 Autres anomalies	T
3	1	4	5	3	-	-	3	1	-	-	-	- congénitales de	M
1	3	-	1	2	1	2	1	3	2	-	-	- l'appareil circulatoire	F
9	10	15	15	21	12	6	9	6	6	4	-	- A 228 Toutes les autres	T
5	5	8	8	14	2	2	3	3	1	-	-	- anomalies congénitales	M
4	5	7	7	7	10	4	6	3	5	4	-	-	F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1998\*

		Age - Âge											
		Total	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
			< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours								
Number of deaths													
XV. Certain conditions originating in the perinatal period (A229- A231)	T	814	684	87	35	5	-	1	1	-	-	-	-
	M	422	350	47	20	3	-	-	1	-	-	-	-
	F	392	334	40	15	2	-	1	-	-	-	-	-
A 229 Birth trauma	T	33	28	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	21	18	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	12	10	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 230 Intrauterine hypoxia, birth asphyxia, and respiratory distress syndrome	T	149	119	20	6	3	-	-	-	-	-	-	-
	M	80	64	9	4	2	-	-	-	-	-	-	-
	F	69	55	11	2	1	-	-	-	-	-	-	-
A 231 Other conditions originating in the perinatal period	T	632	537	62	29	2	-	1	1	-	-	-	-
	M	321	268	35	16	1	-	-	1	-	-	-	-
	F	311	269	27	13	1	-	1	-	-	-	-	-
XVI. Symptoms, signs, and ill- defined conditions (A232- A233)	T	3,275	17	16	183	32	11	14	48	87	88	115	143
	M	1,801	7	9	116	19	8	6	34	66	70	76	104
	F	1,474	10	7	67	13	3	8	14	21	18	39	39
A 232 Senility without mention of psychosis	T	303	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	237	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 233 Symptoms, signs, and other ill-defined conditions	T	2,972	17	16	183	32	11	14	48	87	88	115	143
	M	1,735	7	9	116	19	8	6	34	66	70	76	104
	F	1,237	10	7	67	13	3	8	14	21	18	39	39
EXVII. External causes of injury and poisoning (AE234-AE282)	T	13,262	2	2	40	136	118	185	763	918	847	977	1,132
	M	8,885	2	2	25	84	68	121	555	755	667	768	865
	F	4,377	-	-	15	52	50	64	208	163	180	209	267
Accidents and adverse effects (AE234-AE263)	T	8,758	-	-	25	121	109	122	457	544	455	515	555
	M	5,422	-	-	18	75	64	82	323	440	356	407	422
	F	3,336	-	-	7	46	45	40	134	104	99	108	133
Transport accidents (AE234- AE245)	T	3,194	-	-	5	41	61	74	352	399	294	254	248
	M	2,225	-	-	3	21	37	49	239	318	228	195	176
	F	969	-	-	2	20	24	25	113	81	66	59	72
AE234 Railway accidents	T	34	-	-	-	-	-	1	7	5	2	5	1
	M	29	-	-	-	-	-	1	7	5	2	3	1
	F	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
Motor vehicle accidents (AE235- AE241)	T	2,932	-	-	5	40	56	71	326	370	267	235	222
	M	2,006	-	-	3	21	35	47	218	291	203	182	152
	F	926	-	-	2	19	21	24	108	79	64	53	70
Motor vehicle traffic accidents (AE235-AE240)	T	2,761	-	-	4	31	54	63	306	351	254	217	205
	M	1,868	-	-	2	15	33	42	201	275	190	166	139
	F	893	-	-	2	16	21	21	105	76	64	51	66
AE235 Involving collision with train	T	28	-	-	-	-	1	1	-	4	6	5	-
	M	20	-	-	-	-	-	-	-	3	6	4	-
	F	8	-	-	-	-	1	1	-	1	-	1	-
AE236 Involving collision with another motor vehicle	T	1,067	-	-	2	9	16	22	93	127	96	84	92
	M	682	-	-	-	3	11	11	59	91	70	58	65
	F	385	-	-	2	6	5	11	34	36	26	26	27
AE237 Involving collision with pedestrian	T	406	-	-	-	9	22	14	34	25	11	17	22
	M	252	-	-	-	4	14	12	20	19	7	15	13
	F	154	-	-	-	5	8	2	14	6	4	2	9
AE238 Involving collision with other vehicle or object	T	286	-	-	-	-	2	14	43	45	29	25	16
	M	231	-	-	-	-	2	11	33	39	25	22	12
	F	55	-	-	-	-	-	3	10	6	4	3	4
AE239 Not involving collision on highway	T	526	-	-	-	8	6	6	67	89	68	50	43
	M	387	-	-	-	4	3	3	46	75	56	38	29
	F	139	-	-	-	4	3	3	21	14	12	12	14

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.



TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1998\*

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	XV. Certaines affections dont	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	l'origine se situe dans	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	la période périnatale	F
												(A229-A231)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 229 Traumatisme obstétrical	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	A 230 Hypoxie intra-utérine,	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	asphyxie à la naissance,	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	et syndrome de détresse	F
												respiratoire	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 231 Autres affections dont	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	l'origine se situe dans	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	la période périnatale	F
168	172	145	145	153	188	211	241	242	261	595	-	XVI. Symptômes, signes et	T
127	122	107	96	105	121	124	123	115	104	142	-	états morbides mal	M
41	50	38	49	48	67	87	118	127	157	453	-	définis (A232-A233)	F
-	-	-	-	-	-	1	3	16	49	234	-	A 232 Sénilité sans mention de	T
-	-	-	-	-	-	-	1	4	14	47	-	psychose	M
-	-	-	-	-	-	1	2	12	35	187	-	-	F
168	172	145	145	153	188	210	238	226	212	361	-	A 233 Symptômes, signes et	T
127	122	107	96	105	121	124	122	111	90	95	-	autres états morbides	M
41	50	38	49	48	67	86	116	115	122	266	-	mal définis	F
1,098	895	721	586	491	518	602	711	858	829	833	-	EXVII. Causes extérieures de	T
855	664	526	436	355	347	385	409	397	363	236	-	traumatismes et	M
243	231	195	150	136	171	217	302	461	466	597	-	empoisonnements (AE234-	F
												AE282)	
567	464	362	344	303	364	449	612	782	791	817	-	Traumatismes et effets	T
441	345	259	246	209	226	268	340	343	334	224	-	adverses (AE234-AE263)	M
126	119	103	98	94	138	181	272	439	457	593	-	-	F
242	191	159	140	123	123	137	146	113	70	22	-	Accidents de transport (AE234-	T
175	137	111	101	83	73	74	92	58	44	11	-	AE245)	M
67	54	48	39	40	50	63	54	55	26	11	-	-	F
2	1	2	1	1	3	1	-	1	1	-	-	AE234 Accidents de chemin de	T
2	1	2	1	1	2	-	-	1	-	-	-	fer	M
-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	F
212	177	141	121	114	112	131	140	107	66	19	-	Accidents de véhicules à	T
151	125	93	84	76	64	70	87	54	41	9	-	moteur (AE235-AE241)	M
61	52	48	37	38	48	61	53	53	25	10	-	-	F
200	166	137	112	108	106	127	134	104	65	17	-	Accidents de la circulation	T
142	116	90	75	72	59	68	83	52	40	8	-	impliquant des véhicules	M
58	50	47	37	36	47	59	51	52	25	9	-	à moteur (AE235-AE240)	F
4	1	2	-	1	1	1	1	-	-	-	-	AE235 Par collision avec un	T
4	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	train	M
-	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	F
81	76	63	48	44	44	49	53	42	22	4	-	AE236 Par collision avec un	T
53	47	34	28	26	28	24	35	23	14	2	-	autre véhicule à moteur	M
28	29	29	20	18	16	25	18	19	8	2	-	-	F
15	23	20	25	24	19	31	32	39	16	8	-	AE237 Par collision avec un	T
10	18	15	22	16	11	16	14	16	6	4	-	piéton	M
5	5	5	3	8	8	15	18	23	10	4	-	-	F
24	17	16	5	6	11	9	14	3	7	-	-	AE238 Par collision avec un	T
15	15	14	4	6	6	5	13	3	6	-	-	autre véhicule ou objet	M
9	2	2	1	-	5	4	1	-	1	-	-	-	F
40	29	19	18	15	15	19	12	13	7	2	-	AE239 Sans collision sur la	T
34	21	13	11	13	8	15	6	6	6	-	-	voie publique	M
6	8	6	7	2	7	4	6	7	1	2	-	-	F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1998x

			Age - Âge											
			Total	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
				< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours								
Number of deaths														
AE240 Motor vehicle traffic accident of unspecified nature	T	448	-	-	2	5	7	6	69	61	44	36	32	
	M	296	-	-	2	4	3	5	43	48	26	29	20	
	F	152	-	-	-	1	4	1	26	13	18	7	12	
AE241 Motor vehicle nontraffic accidents	T	171	-	-	1	9	2	8	20	19	13	18	17	
	M	138	-	-	1	6	2	5	17	16	13	16	13	
	F	33	-	-	-	3	-	3	3	3	-	2	4	
AE242 Other road vehicle accidents	T	17	-	-	-	-	1	-	2	1	-	1	-	
	M	14	-	-	-	-	1	-	2	-	-	1	-	
	F	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
AE243 Water transport accidents	T	117	-	-	-	-	1	2	13	16	11	6	14	
	M	104	-	-	-	-	-	1	10	16	11	4	14	
	F	13	-	-	-	-	1	1	3	-	-	2	-	
AE244 Air and space transport accidents	T	84	-	-	-	1	3	-	3	7	14	7	10	
	M	65	-	-	-	-	1	-	1	6	12	5	8	
	F	19	-	-	-	1	2	-	2	1	2	2	2	
AE245 Vehicle accidents not elsewhere classifiable	T	10	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
	M	7	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
	F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Accidental poisoning (AE246- AE248)	T	966	-	-	1	1	1	4	19	47	83	126	162	
	M	713	-	-	1	1	1	4	12	37	66	98	123	
	F	253	-	-	-	-	-	-	7	10	17	28	39	
AE246 Accidental poisoning by drugs, medicaments, and biologicals	T	802	-	-	1	1	1	-	13	44	77	119	143	
	M	589	-	-	1	1	1	-	7	34	61	93	108	
	F	213	-	-	-	-	-	-	6	10	16	26	35	
AE247 Accidental poisoning by other solid or liquid substances	T	93	-	-	-	-	-	2	3	1	3	5	7	
	M	61	-	-	-	-	-	2	2	1	2	3	3	
	F	32	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	4	
AE248 Accidental poisoning by gases and vapors	T	71	-	-	-	-	-	2	3	2	3	2	12	
	M	63	-	-	-	-	-	2	3	2	3	2	12	
	F	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AE249 Misadventures during medical care, abnormal reactions, and late complications	T	189	-	-	1	1	1	-	1	1	4	-	4	
	M	85	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	3	
	F	104	-	-	-	1	1	-	-	1	4	-	1	
Accidental falls (AE250-AE252)	T	2,620	-	-	1	6	2	2	9	21	11	18	26	
	M	1,129	-	-	-	5	-	1	7	18	8	15	23	
	F	1,491	-	-	1	1	2	1	2	3	3	3	3	
AE250 Fall from one level to another	T	404	-	-	1	5	1	2	6	18	8	14	18	
	M	282	-	-	-	4	-	1	5	15	6	13	15	
	F	122	-	-	1	1	1	1	1	3	2	1	3	
AE251 Fall on same level	T	146	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	
	M	73	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	
	F	73	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
AE252 Fracture, cause unspecified, and other and unspecified falls	T	2,070	-	-	-	1	-	-	1	3	3	4	8	
	M	774	-	-	-	1	-	-	-	3	2	2	8	
	F	1,296	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	-	
AE253 Accidents caused by fires and flames	T	245	-	-	1	16	14	7	10	4	5	15	11	
	M	145	-	-	1	11	7	2	7	4	4	12	5	
	F	100	-	-	-	5	7	5	3	-	1	3	6	
Other accidents, including late effects (AE254- AE262)	T	1,464	-	-	16	56	30	35	66	71	58	102	101	
	M	1,091	-	-	12	37	19	26	57	63	50	87	90	
	F	373	-	-	4	19	11	9	9	8	8	15	11	
AE254 Lightning	T	7	-	-	-	-	-	-	3	-	1	-	-	
	M	7	-	-	-	-	-	-	3	-	1	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(x) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1998\*

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
36	20	17	16	18	16	18	22	7	13	3	-	AE240 Accident de la	T
26	15	12	10	11	6	8	14	4	8	2	-	circulation, nature non	M
10	5	5	6	7	10	10	8	3	5	1	-	précisée, impliquant un	F
												véhicule à moteur	
12	11	4	9	6	6	4	6	3	1	2	-	AE241 Accidents de véhicule à	T
9	9	3	9	4	5	2	4	2	1	1	-	moteur hors de la voie	M
3	2	1	-	2	1	2	2	1	-	1	-	publique	F
1	-	2	3	-	2	2	1	-	1	-	-	AE242 Autres accidents de	T
-	-	2	2	-	2	2	1	-	1	-	-	véhicules routiers	M
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		F
14	5	8	10	3	6	3	2	2	1	-	-	AE243 Accidents de transport	T
12	3	8	10	3	5	2	2	2	1	-	-	par eau	M
2	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-		F
13	8	6	5	5	-	-	2	-	-	-	-	AE244 Accidents de transport	T
10	8	6	4	3	-	-	1	-	-	-	-	aérien ou de vol spatial	M
3	-	-	1	2	-	-	1	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	3	-	AE245 Accidents non classés	T
-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	-	ailleurs impliquant des	M
-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	véhicules	F
166	121	64	44	26	40	21	20	9	7	4	-	Intoxication accidentelle	T
139	85	42	35	15	24	11	14	1	3	1	-	(AE246-AE248)	M
27	36	22	9	11	16	10	6	8	4	3	-		F
149	100	50	30	20	24	9	10	5	3	3	-	AE246 Intoxication	T
124	70	29	27	10	13	4	6	-	-	-	-	accidentelle par	M
25	30	21	3	10	11	5	4	5	3	3	-	médicaments et produits	F
												biologiques	
10	10	11	7	6	13	6	6	2	1	-	-	AE247 Intoxication	T
8	7	10	3	5	8	3	4	-	-	-	-	accidentelle par	M
2	3	1	4	1	5	3	2	2	1	-	-	d'autres substances	F
												solides et liquides	
7	11	3	7	-	3	6	4	2	3	1	-	AE248 Intoxication	T
7	8	3	5	-	3	4	4	1	3	1	-	accidentelle par des gaz	M
-	3	-	2	-	-	2	-	1	-	-	-	et des vapeurs	F
3	6	2	9	13	13	25	32	31	27	15	-	AE249 Incidents lors d'actes	T
1	2	1	7	5	5	14	15	12	14	4	-	médicaux, réactions	M
2	4	1	2	8	8	11	17	19	13	11	-	anormales et	F
												complications tardives	
33	40	34	54	45	98	152	278	512	591	687	-	Chutes accidentelles (AE250-	T
28	31	25	33	34	64	87	142	205	229	174	-	AE252)	M
5	9	9	21	11	34	65	136	307	362	513	-		F
22	21	19	29	21	32	35	47	43	33	29	-	AE250 Chute d'un niveau à un	T
18	18	16	23	18	22	21	27	26	24	10	-	autre	M
4	3	3	6	3	10	14	20	17	9	19	-		F
2	1	2	5	2	10	11	22	29	32	27	-	AE251 Chute de plain-pied	T
2	1	1	3	1	7	5	12	14	15	10	-		M
-	-	1	2	1	3	6	10	15	17	17	-		F
9	18	13	20	22	56	106	209	440	526	631	-	AE252 Fracture, cause non	T
8	12	8	7	15	35	61	103	165	190	154	-	précisée, et chute autre	M
1	6	5	13	7	21	45	106	275	336	477	-	et non précisée	F
15	24	15	16	8	15	17	19	16	9	8	-	AE253 Accidents provoqués par	T
10	18	10	6	5	9	12	8	8	4	2	-	le feu	M
5	6	5	10	3	6	5	11	8	5	6	-		F
101	79	80	80	82	70	91	106	90	79	71	-	Autres accidents, y compris	T
84	69	65	63	65	49	67	64	55	39	30	-	les séquelles (AE254-	M
17	10	15	17	17	21	24	42	35	40	41	-	AE262)	F
1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	AE254 Foudre	T
1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(\*) Comprend Canada, province inconnue.



TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1998\*

			Age - Âge											
			Total	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
				< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours								
Number of deaths														
AE255	Accidental drowning and submersion	T	309	-	-	2	31	16	12	30	25	22	32	29
		M	255	-	-	2	23	9	8	28	21	19	27	24
		F	54	-	-	-	8	7	4	2	4	3	5	5
AE256	Inhalation and ingestion of food or other object causing obstruction of respiratory tract or suffocation	T	286	-	-	3	7	-	1	4	4	2	7	5
		M	167	-	-	2	3	-	1	2	3	1	6	5
		F	119	-	-	1	4	-	-	2	1	1	1	-
AE257	Accident caused by handgun	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AE258	Accidents caused by all other and unspecified firearms	T	31	-	-	-	-	-	4	4	2	1	2	7
		M	30	-	-	-	-	-	3	4	2	1	2	7
		F	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
AE259	Accident caused by explosive material	T	13	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
		M	9	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
		F	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AE260	Accident caused by hot substance or object, caustic or corrosive material, steam, and exposure to radiation	T	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AE261	Accident caused by electric current	T	44	-	-	-	1	-	2	1	6	6	9	7
		M	43	-	-	-	1	-	2	1	6	6	8	7
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
AE262	All other accidents and late effects of accidental injury	T	765	-	-	11	17	14	16	24	34	25	52	52
		M	575	-	-	8	10	10	12	19	31	21	44	46
		F	190	-	-	3	7	4	4	5	3	4	8	6
AE263	Drugs, medicaments, and biological substances causing adverse effects in therapeutic use	T	80	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3
		M	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
		F	46	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
Suicide (AE264-AE270)		T	3,699	-	-	-	-	1	45	256	306	323	378	463
		M	2,925	-	-	-	-	-	30	192	265	264	304	369
		F	774	-	-	-	-	1	15	64	41	59	74	94
AE264	Suicide by drugs, medicaments, and biologicals	T	487	-	-	-	-	-	2	14	18	27	61	71
		M	246	-	-	-	-	-	1	5	8	13	35	37
		F	241	-	-	-	-	-	1	9	10	14	26	34
AE265	Suicide by other solid or liquid substances	T	38	-	-	-	-	-	-	-	3	6	2	4
		M	30	-	-	-	-	-	-	-	3	5	1	4
		F	8	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
AE266	Suicide by gases and vapors	T	440	-	-	-	-	-	2	15	24	39	42	65
		M	370	-	-	-	-	-	2	14	23	35	35	54
		F	70	-	-	-	-	-	-	1	1	4	7	11
AE267	Suicide by hanging, strangulation, and suffocation	T	1,434	-	-	-	-	1	28	148	150	166	159	193
		M	1,171	-	-	-	-	-	17	103	132	136	139	160
		F	263	-	-	-	-	1	11	45	18	30	20	33
AE268	Suicide by handgun	T	28	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	3
		M	24	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2
		F	4	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
AE269	Suicide by all other and unspecified firearms	T	788	-	-	-	-	-	10	56	80	48	64	71
		M	741	-	-	-	-	-	8	52	73	45	56	66
		F	47	-	-	-	-	-	2	4	7	3	8	5
AE270	Suicide by all other means and late effects of self-inflicted injury	T	484	-	-	-	-	-	3	22	29	37	49	56
		M	343	-	-	-	-	-	2	18	24	30	37	46
		F	141	-	-	-	-	-	1	4	5	7	12	10

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1998x

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
14	18	13	10	9	11	13	13	5	3	1	-	AE255 Noyade et submersion	T
13	17	10	8	8	9	11	10	4	3	1	-	accidentelles	M
1	1	3	2	1	2	2	3	1	-	-	-		F
13	11	16	16	19	19	28	38	30	32	31	-	AE256 Aspiration ou ingestion	T
10	9	9	9	15	12	16	22	15	15	12	-	d'aliment ou autre objet	M
3	2	7	7	4	7	12	16	15	17	19	-	causant l'obstruction	F
												des voies respiratoires	
												ou la suffocation	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AE257 Accident causé par arme	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	de poing	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
2	2	1	1	2	-	2	-	-	1	-	-	AE258 Accidents causés par	T
2	2	1	1	2	-	2	-	-	1	-	-	armes à feu, toutes les	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	autres et non précisées	F
3	5	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	AE259 Accident causé par	T
2	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	explosif	M
1	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-		F
-	1	-	-	1	1	-	2	-	2	2	-	AE260 Accident causé par	T
-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	2	-	substance ou objet	M
-	-	-	-	1	-	-	2	-	1	-	-	brûlant, matière	F
												corrosive et caustique,	
												vapeur d'eau, et radiation	
4	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	AE261 Accident causé par le	T
4	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	courant électrique	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
64	39	49	50	49	36	48	52	55	41	37	-	AE262 Tous les autres	T
52	33	44	42	38	25	38	32	36	19	15	-	accidents et séquelles	M
12	6	5	8	11	11	10	20	19	22	22	-	d'accidents	F
7	3	8	1	6	5	6	11	11	8	10	-	AE263 Médicaments et	T
4	3	5	1	2	2	3	5	4	1	2	-	substances biologiques	M
3	-	3	-	4	3	3	6	7	7	8	-	provoquant des effets	F
												adverses au cours de	
												leur usage thérapeutique	
432	374	298	204	162	130	130	89	66	32	10	-	Suicide (AE264-AE270)	T
344	283	230	163	133	101	100	64	48	27	8	-		M
88	91	68	41	29	29	30	25	18	5	2	-		F
64	64	52	33	24	11	20	16	6	3	1	-	AE264 Suicide par médicaments	T
36	35	26	16	12	6	9	3	2	2	-	-	et substances	M
28	29	26	17	12	5	11	13	4	1	1	-	biologiques	F
7	-	3	3	1	3	4	2	-	-	-	-	AE265 Suicide par autres	T
5	-	3	3	1	1	4	-	-	-	-	-	substances solides ou	M
2	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	liquides	F
66	54	49	23	19	15	12	5	6	4	-	-	AE266 Suicide par gaz et	T
54	45	38	20	16	9	10	5	6	4	-	-	vapeurs	M
12	9	11	3	3	6	2	-	-	-	-	-		F
137	123	85	60	50	37	33	30	22	10	2	-	AE267 Suicide par pendaison,	T
115	103	70	47	43	32	25	26	14	7	2	-	strangulation et	M
22	20	15	13	7	5	8	4	8	3	-	-	asphyxie	F
3	4	5	1	2	1	2	-	3	-	-	-	AE268 Suicide par arme de	T
2	3	5	1	2	1	2	-	3	-	-	-	poing	M
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
90	75	67	57	40	45	35	23	13	11	3	-	AE269 Suicide par armes à feu,	T
85	68	64	56	39	44	35	23	13	11	3	-	toutes les autres et non	M
5	7	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-	précisées	F
65	54	37	27	26	18	24	13	16	4	4	-	AE270 Suicide par tous les	T
47	29	24	20	20	8	15	7	10	3	3	-	autres moyens et	M
18	25	13	7	6	10	9	6	6	1	1	-	séquelles de tentatives	F
												de suicide	

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(x) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1998\*

		Total	Age - Âge										
			< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
			< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours								
Number of deaths													
Homicide and legal intervention (AE271- AE276)	T	473	2	-	12	14	7	10	37	52	40	58	55
	M	317	2	-	5	8	4	2	28	36	29	36	36
	F	156	-	-	7	6	3	8	9	16	11	22	19
AE271 Assault by handgun	T	7	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	3
	M	5	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2
	F	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
AE272 Assault by all other and unspecified firearms	T	122	-	-	-	2	3	3	6	10	15	23	20
	M	95	-	-	-	1	1	1	5	9	12	18	17
	F	27	-	-	-	1	2	2	1	1	3	5	3
AE273 Assault by cutting and piercing instrument	T	142	-	-	-	1	-	2	19	25	12	21	10
	M	92	-	-	-	-	-	-	16	15	8	12	7
	F	50	-	-	-	1	-	2	3	10	4	9	3
AE274 Assault by all other means and late effects of injury purposely inflicted by other person	T	196	2	-	12	11	3	5	10	15	13	11	21
	M	120	2	-	5	7	2	1	6	10	9	3	10
	F	76	-	-	7	4	1	4	4	5	4	8	11
AE275 Legal execution	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AE276 Other legal intervention and late effects of injury due to legal intervention	T	6	-	-	-	-	1	-	1	1	-	1	1
	M	5	-	-	-	-	1	-	1	1	-	1	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Injury undetermined whether accidentally or purposely inflicted (AE277-AE281)	T	331	-	2	3	1	1	8	13	16	29	26	59
	M	220	-	2	2	1	-	7	12	14	18	21	38
	F	111	-	-	1	-	1	1	1	2	11	5	21
AE277 From poisoning by drugs, medicaments, and biologicals	T	155	-	-	-	-	-	1	5	6	13	11	34
	M	90	-	-	-	-	-	1	4	5	6	8	22
	F	65	-	-	-	-	-	-	1	1	7	3	12
AE278 From poisoning by other solid or liquid substances	T	13	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2
	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	F	7	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
AE279 From injury by handgun	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AE280 From injury by all other and unspecified firearms	T	14	-	-	-	-	-	2	2	1	-	1	2
	M	11	-	-	-	-	-	2	2	1	-	1	2
	F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AE281 From injury by all other means and late effects of injury, undetermined whether accidentally or purposely inflicted	T	149	-	2	3	1	1	4	6	9	16	13	21
	M	113	-	2	2	1	-	4	6	8	12	11	13
	F	36	-	-	1	-	1	-	-	1	4	2	8
AE282 Injury resulting from operations of war	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AN283 Total - nature of injury causes	T	13,262	2	2	40	136	118	185	763	918	847	977	1,132
	M	8,885	2	2	25	84	68	121	555	755	667	768	865
	F	4,377	-	-	15	52	50	64	208	163	180	209	267

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.



TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1998\*

Age - Âge											N.S.
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.
Nombre de décès											
52	26	30	23	15	11	10	9	5	2	3	- Homicide et intervention de la T
38	19	20	18	7	11	8	4	2	2	2	- force publique (AE271- M
14	7	10	5	8	-	2	5	3	-	1	- AE276) F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- AE271 Attentat par arme de T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- poing M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- F
16	9	8	2	1	2	1	1	-	-	-	- AE272 Attentat par armes à T
14	8	4	2	-	2	1	-	-	-	-	- feu, toutes les autres M
2	1	4	-	1	-	-	1	-	-	-	- et non précisées F
15	8	7	8	4	2	2	2	2	2	-	- AE273 Attentat par instrument T
9	5	5	6	1	2	2	-	2	2	-	- tranchant ou perforant M
6	3	2	2	3	-	-	2	-	-	-	- F
20	9	15	13	10	7	7	6	3	-	3	- AE274 Attentat par tous les T
14	6	11	10	6	7	5	4	-	-	2	- autres moyens et M
6	3	4	3	4	-	2	2	3	-	1	- séquelles de F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- traumatismes volontairement infligés par un
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- AE275 Exécution T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- F
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- AE276 Autres interventions de T
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- la force publique et M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- séquelles de F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- traumatismes dus à l'intervention de la force pub
47	31	31	15	11	12	13	1	5	4	3	- Traumatismes et T
32	17	17	9	6	8	9	1	4	-	2	- empoisonnements causés M
15	14	14	6	5	4	4	-	1	4	1	- de manière indéterminée F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- quant à l'intention (AE277-AE281)
32	16	18	8	2	6	3	-	-	-	-	- AE277 D'empoisonnement par T
20	8	8	3	-	3	2	-	-	-	-	- médicaments et M
12	8	10	5	2	3	1	-	-	-	-	- substances biologiques F
3	1	3	-	-	1	1	-	-	-	-	- AE278 D'empoisonnement par T
2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	- autres substances M
1	-	2	-	-	1	1	-	-	-	-	- solides ou liquides F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- AE279 De traumatismes par arme T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- de poing M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- F
1	-	1	-	2	-	1	-	-	1	-	- AE280 De traumatismes par T
-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	- armes à feu, toutes les M
1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	- autres et non précisées F
11	14	9	7	7	5	8	1	5	3	3	- AE281 De traumatismes par tous T
10	8	7	6	5	5	6	1	4	-	2	- les autres moyens et M
1	6	2	1	2	-	2	-	1	3	1	- leurs séquelles F
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	- AE282 Traumatismes de guerre T
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	- M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- F
1,098	895	721	586	491	518	602	711	858	829	833	- AN283 Total - nature de la T
855	664	526	436	355	347	385	409	397	363	236	- blessure M
243	231	195	150	136	171	217	302	461	466	597	- F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 8. Number of Infant Deaths for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1998\*

		Total	Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
			Néo-natale	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
			Number of deaths										
All causes	T	1,811	1,263	707	81	93	58	44	33	26	107	76	38
	M	1,002	681	377	47	49	33	21	19	18	56	45	16
	F	809	582	330	34	44	25	23	14	8	51	31	22
Infectious and parasitic diseases (001-139)	T	35	4	1	-	-	-	-	-	-	1	2	-
	M	17	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
	F	18	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
- Whooping cough (033)	T	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Meningococcal infection (036)	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Septicaemia (038)	T	14	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	9	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Human immunodeficiency virus infection (042-044)	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other viral diseases (045-079)	T	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other infectious and parasitic diseases (001-139)	T	14	3	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-
	M	9	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
	F	5	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Neoplasms (140-239)	T	22	9	5	-	-	-	-	-	-	-	2	2
	M	9	5	3	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	F	13	4	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1
- Malignant neoplasms (140-208)	T	15	5	2	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	M	6	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	F	9	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
- Other neoplasms (140-239)	T	7	4	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	M	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	F	4	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders (240-279)	T	24	11	1	2	2	2	-	-	1	1	2	-
	M	17	8	1	1	2	1	-	-	1	1	1	-
	F	7	3	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-
- Disorders of fluid, electrolyte and acid-base balance (276)	T	4	3	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
	M	4	3	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Cystic fibrosis (277.0)	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders (240-279)	T	20	8	-	2	-	2	-	-	1	1	2	-
	M	13	5	-	1	-	1	-	-	1	1	1	-
	F	7	3	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-
Diseases of blood and blood-forming organs (280-289)	T	8	5	1	-	-	-	1	-	-	2	-	1
	M	5	3	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1
	F	3	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Diseases of the nervous system and sense organs (320-389)	T	47	11	1	-	-	1	-	-	-	3	3	3
	M	32	6	1	-	-	1	-	-	-	-	2	2
	F	15	5	-	-	-	-	-	-	-	3	1	1
- Meningitis (320-322)	T	9	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
	M	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	F	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
- Hereditary and degenerative diseases of central nervous system (330-337)	T	17	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	M	11	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	F	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 8. Nombre de décès infantiles dus à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1998\*

Post-neo-natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months		
Post-néonatale	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois		
Nombre de décès													
548	155	88	74	53	43	29	25	25	26	17	13	Toutes les causes	T
321	89	52	36	30	29	19	15	15	17	12	7		M
227	66	36	38	23	14	10	10	10	9	5	6		F
31	7	3	5	4	1	5	-	-	3	2	1	Maladies infectieuses et	T
15	3	1	3	2	1	2	-	-	1	2	-	parasitaires (001-139)	M
16	4	2	2	2	-	3	-	-	2	-	1		F
3	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Coqueluche (033)	T
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		M
2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	- Infections à méningocoques (036)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		F
13	4	1	1	2	-	2	-	-	1	1	1	- Septicémie (038)	T
5	2	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-		M
8	2	1	1	1	-	1	-	-	1	-	1		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infection par le virus de	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	l'immunodéficience humaine (042-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	044)	F
3	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	- Autres maladies à virus (045-079)	T
2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-		M
1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-		F
11	1	2	2	2	-	2	-	-	1	1	-	- Autres maladies infectieuses et	T
7	1	1	1	1	-	1	-	-	1	1	-	parasitaires (001-139)	M
4	-	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-		F
13	2	1	2	2	2	-	1	-	-	1	2	Tumeurs (140-239)	T
4	-	1	-	2	-	-	1	-	-	-	-		M
9	2	-	2	-	2	-	-	-	-	1	2		F
10	1	1	1	2	2	-	-	-	-	1	2	- Tumeurs malignes (140-208)	T
3	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-		M
7	1	-	1	-	2	-	-	-	-	1	2		F
3	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	- Autres tumeurs (140-239)	T
1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-		M
2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		F
13	3	2	-	-	2	-	1	2	1	1	1	Maladies endocriniennes, de la	T
9	3	1	-	-	1	-	1	1	1	-	-	nutrition et du métabolisme et	M
4	-	1	-	-	1	-	-	1	-	1	-	troubles immunitaires (240-279)	F
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Troubles de l'équilibre acido-	T
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	basique et du métabolisme de	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	l'eau et des électrolytes (276)	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Fibrose kystique (277.0)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
12	3	1	-	-	2	-	1	2	1	1	1	- Autres maladies endocriniennes,	T
8	3	-	-	-	1	-	1	1	1	-	-	de la nutrition et du métabolisme	M
4	-	1	-	-	1	-	-	1	-	1	-	et troubles immunitaires (240-279)	F
3	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	- Maladies du sang et des organes	T
2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	hématopoïétiques (280-289)	M
1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		F
36	9	1	3	5	5	2	4	3	2	2	-	- Maladies du système nerveux et des	T
26	7	1	2	2	5	2	3	2	1	1	-	organes des sens (320-389)	M
10	2	-	1	3	-	-	1	1	1	1	-		F
6	-	1	-	1	1	1	1	-	-	1	-	- Méningite (320-322)	T
6	-	1	-	1	1	1	1	-	-	1	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
15	3	-	-	3	4	1	1	2	1	-	-	- Affections héréditaires et	T
9	2	-	-	-	4	1	-	1	1	-	-	dégénératives du système nerveux	M
6	1	-	-	3	-	-	1	1	-	-	-	central (330-337)	F

(\*) Comprend Canada, province inconnue.



TABLE 8. Number of Infant Deaths for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1998\*

		Total	Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
			Néo-natale	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
Number of deaths													
- Infantile cerebral palsy (343)	T	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Epilepsy and other conditions of brain (345-348)	T	5	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
- Muscular dystrophies and other myopathies (359)	T	8	3	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-
	M	6	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	F	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
- Other diseases of the nervous system and sense organs (320-389)	T	4	2	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
	M	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	F	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Diseases of the circulatory system (390-459)	T	41	14	-	3	2	2	1	1	1	2	2	-
	M	20	7	-	2	-	1	-	-	1	1	2	-
	F	21	7	-	1	2	1	1	1	-	1	-	-
- Cardiomyopathy (425)	T	9	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
	M	4	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
	F	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other diseases of the circulatory system (390-459)	T	32	12	-	3	2	2	1	1	-	1	2	-
	M	16	5	-	2	-	1	-	-	-	-	2	-
	F	16	7	-	1	2	1	1	1	-	1	-	-
Diseases of the respiratory system (460-519)	T	29	8	1	-	1	2	-	-	-	1	3	-
	M	17	3	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-
	F	12	5	-	-	1	1	-	-	-	1	2	-
- Acute upper respiratory infections (460-465)	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Bronchitis and bronchiolitis (466, 490-491)	T	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Pneumonia (480-486)	T	15	6	1	-	1	1	-	-	-	1	2	-
	M	11	3	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-
	F	4	3	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-
- Influenza (487)	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other diseases of the respiratory system (460-519)	T	7	2	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-
	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3	2	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-
Diseases of the digestive system (520-579)	T	18	3	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1
	M	12	2	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
	F	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
- Gastritis and duodenitis (535)	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Hernias and intestinal obstruction (550-553, 560)	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Noninfective enteritis and colitis (555-558)	T	6	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	M	5	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other diseases of the digestive system (520-579)	T	11	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
	M	7	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	F	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Diseases of the genitourinary system (580-629)	T	2	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
	M	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	F	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 8. Nombre de décès infantiles dus à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1998\*

Post-neo-natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months		
Post-néonatale	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois		
Nombre de décès													
4	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	- Paralyse cérébrale infantile (343)
4	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
4	1	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	- Épilepsie et autres affections de l'encéphale (345-348)
2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T
2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	M
5	2	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	- Dystrophies musculaires et autres myopathies (359)
4	1	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	T
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	- Autres maladies du système nerveux et des organes des sens (320-389)
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T
1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	M
27	11	4	2	1	2	1	-	-	-	3	3	Maladies de l'appareil circulatoire (390-459)	T
13	5	2	1	1	2	-	-	-	-	1	1		M
14	6	2	1	-	-	1	-	-	-	2	2		F
7	1	1	1	1	1	-	-	-	-	1	1	- Cardiomyopathie (425)	T
2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	M
5	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	F
20	10	3	1	-	1	1	-	-	-	2	2	- Autres maladies de l'appareil circulatoire (390-459)	T
11	5	2	1	-	1	-	-	-	-	1	1	-	M
9	5	1	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	F
21	3	4	5	1	4	-	2	1	1	-	-	Maladies de l'appareil respiratoire (460-519)	T
14	2	3	3	1	3	-	-	1	1	-	-		M
7	1	1	2	-	1	-	2	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Affections aiguës des voies respiratoires supérieures (460-465)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
6	-	2	2	-	-	-	1	1	-	-	-	- Bronchite et bronchiolite (466, 490-491)	T
2	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	M
4	-	1	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	F
9	1	1	3	-	2	-	1	-	1	-	-	- Pneumonie (480-486)	T
8	1	1	3	-	2	-	-	-	1	-	-	-	M
1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	F
1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Grippe (487)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	F
5	2	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	- Autres maladies de l'appareil respiratoire (460-519)	T
4	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	M
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
15	6	2	3	1	-	-	-	2	-	1	-	Maladies de l'appareil digestif (520-579)	T
10	3	1	2	1	-	-	-	2	-	1	-		M
5	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gastrite et duodénite (535)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Hernies et occlusion intestinale (550-553, 560)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
5	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Entérite et colite non infectieuses (555-558)	T
4	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
9	2	-	3	1	-	-	-	2	-	1	-	- Autres maladies de l'appareil digestif (520-579)	T
6	-	-	2	1	-	-	-	2	-	1	-	-	M
3	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Maladies des organes génito-urinaires (580-629)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 8. Number of Infant Deaths for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1998x

			Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
		Total	Néo-natale	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
Number of deaths													
Congenital anomalies (740-759)	T	519	388	185	28	19	20	20	17	15	46	26	12
	M	294	227	114	18	11	10	12	10	11	23	13	5
	F	225	161	71	10	8	10	8	7	4	23	13	7
Congenital anomalies of nervous system and eye (740-743)	T	65	46	25	4	-	3	2	-	1	6	3	2
	M	37	27	17	3	-	-	1	-	-	3	2	1
	F	28	19	8	1	-	3	1	-	1	3	1	1
- Anencephalus and similar anomalies (740)	T	16	15	11	3	-	-	1	-	-	-	-	-
	M	12	11	7	3	-	-	1	-	-	-	-	-
	F	4	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Spina bifida (741)	T	7	6	3	-	-	-	-	-	-	2	1	-
	M	4	4	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	F	3	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
- Congenital hydrocephalus (742.3)	T	17	13	6	-	-	2	-	-	1	1	1	2
	M	9	6	4	-	-	-	-	-	-	1	-	1
	F	8	7	2	-	-	2	-	-	1	-	1	1
- Other congenital anomalies of nervous system and eye (740-743)	T	25	12	5	1	-	1	1	-	-	3	1	-
	M	12	6	3	-	-	-	-	-	-	2	1	-
	F	13	6	2	1	-	1	1	-	-	1	-	-
Congenital anomalies of circulatory system (745-747)	T	193	130	22	11	10	10	10	8	7	30	14	8
	M	102	68	12	6	3	7	6	5	5	13	7	4
	F	91	62	10	5	7	3	4	3	2	17	7	4
- Bulbus cordis and cardiac septal closure anomalies (745)	T	35	19	4	2	-	2	-	2	1	3	3	2
	M	23	12	3	2	-	2	-	1	1	1	1	1
	F	12	7	1	-	-	-	-	1	-	2	2	1
- Other congenital anomalies of heart (746)	T	114	81	15	4	7	7	6	5	5	19	8	5
	M	56	42	7	3	2	5	4	3	3	10	3	2
	F	58	39	8	1	5	2	2	2	2	9	5	3
- Other congenital anomalies of circulatory system (745-747)	T	44	30	3	5	3	1	4	1	1	8	3	1
	M	23	14	2	1	1	-	2	1	1	2	3	1
	F	21	16	1	4	2	1	2	-	-	6	-	-
Congenital anomalies of respiratory system (748)	T	80	74	58	3	2	4	1	-	-	2	4	-
	M	52	49	38	1	2	3	1	-	-	2	2	-
	F	28	25	20	2	-	1	-	-	-	-	2	-
- Agenesis, hypoplasia and dysplasia of lung (748.5)	T	68	67	55	3	2	4	-	-	-	1	2	-
	M	44	44	36	1	2	3	-	-	-	1	1	-
	F	24	23	19	2	-	1	-	-	-	-	1	-
- Other congenital anomalies of respiratory system (748)	T	12	7	3	-	-	-	1	-	-	1	2	-
	M	8	5	2	-	-	-	1	-	-	1	1	-
	F	4	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Congenital anomalies of digestive system (749-751)	T	11	7	3	-	-	1	-	2	1	-	-	-
	M	5	4	1	-	-	-	-	2	1	-	-	-
	F	6	3	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Congenital anomalies of genitourinary system (752-753)	T	21	20	17	-	-	-	1	1	-	-	1	-
	M	17	16	13	-	-	-	1	1	-	-	1	-
	F	4	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Renal agenesis and dysgenesis (753.0)	T	13	13	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	10	10	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other congenital anomalies of genitourinary system (752-753)	T	8	7	4	-	-	-	1	1	-	-	1	-
	M	7	6	3	-	-	-	1	1	-	-	1	-
	F	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Congenital anomalies of musculoskeletal system (754-756)	T	39	25	16	2	1	-	2	1	-	1	1	1
	M	18	11	8	1	-	-	1	-	-	1	-	-
	F	21	14	8	1	1	-	1	1	-	-	1	1
- Osteodystrophies (756.5)	T	3	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
	M	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	F	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-

(\*) Includes Canada, Province Unknown.



TABLEAU 8. Nombre de décès infantiles dus à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1998\*

Post-neo-natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months		
Post-néonatale	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois		
Nombre de décès													
131	44	15	14	13	11	10	8	9	5	1	1	Anomalies congénitales (740-759)	T
67	24	6	6	7	3	9	3	4	3	1	1		M
64	20	9	8	6	8	1	5	5	2	-	-		F
19	9	2	1	1	1	2	1	-	1	1	-	Anomalies congénitales du système	T
10	3	1	1	1	-	2	1	-	-	1	-	nerveux et de l'oeil (740-743)	M
9	6	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-		F
1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	- Anencéphalie et anomalies	T
1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	similaires (740)	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Spina bifida (741)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
4	2	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	- Hydrocéphalie congénitale (742.3)	T
3	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-		M
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
13	6	1	1	1	1	1	-	-	1	1	-	- Autres anomalies congénitales du	T
6	2	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	système nerveux et de l'oeil (740-	M
7	4	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	743)	F
63	26	7	6	6	5	3	4	4	2	-	-	- Anomalies congénitales de	T
34	16	2	2	3	2	3	2	2	2	-	-	l'appareil circulatoire (745-747)	M
29	10	5	4	3	3	-	2	2	-	-	-		F
16	8	1	-	-	2	1	2	1	1	-	-	- Anomalies du bulbus cordis et des	T
11	5	-	-	-	1	1	2	1	1	-	-	cloisons intracardiaques (745)	M
5	3	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-		F
33	13	2	4	4	3	1	2	3	1	-	-	- Autres anomalies congénitales du	T
14	7	-	1	2	1	1	-	1	1	-	-	coeur (746)	M
19	6	2	3	2	2	-	2	2	-	-	-		F
14	5	4	2	2	-	1	-	-	-	-	-	- Autres anomalies congénitales de	T
9	4	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	l'appareil circulatoire (745-747)	M
5	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-		F
6	1	1	2	-	1	-	-	-	1	-	-	- Anomalies congénitales de	T
3	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	l'appareil respiratoire (748)	M
3	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-		F
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Agénésie, aplasie et hypoplasie	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	du poumon (748.5)	M
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		F
5	1	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	- Autres anomalies congénitales de	T
3	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	l'appareil respiratoire (748)	M
2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-		F
4	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	- Anomalies congénitales de	T
1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	l'appareil digestif (749-751)	M
3	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-		F
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Anomalies congénitales des organes	T
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	génito-urinaires (752-753)	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Agénésie et dysgénésie du rein	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(753.0)	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Autres anomalies congénitales des	T
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	organes génito-urinaires (752-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	753)	F
14	3	1	2	2	2	1	1	-	1	-	1	- Anomalies congénitales du système	T
7	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	ostéo-musculaire (754-756)	M
7	-	-	1	1	2	1	1	-	1	-	-		F
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	- Ostéodystrophies (756.5)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		F

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 8. Number of Infant Deaths for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1998\*

		Total	Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days	
			Néo-natale	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours	
Number of deaths														
- Anomalies of diaphragm (756.6)	T	18	16	10	2	-	-	2	-	-	-	1	1	
	M	7	6	4	1	-	-	1	-	-	-	-	-	
	F	11	10	6	1	-	-	1	-	-	-	1	1	
- Other congenital anomalies of musculoskeletal system (754-756)	T	18	7	6	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
	M	10	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	8	3	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
Chromosomal anomalies (758)	T	69	54	22	5	4	2	3	4	4	6	3	1	
	M	35	29	10	4	4	-	1	2	4	3	1	-	
	F	34	25	12	1	-	2	2	2	-	3	2	1	
- Down's syndrome (758.0)	T	13	10	8	-	-	-	-	-	-	1	1	-	
	M	6	4	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
	F	7	6	5	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
- Patau's syndrome (758.1)	T	9	8	3	1	1	-	1	2	-	-	-	-	
	M	6	6	2	1	1	-	1	1	-	-	-	-	
	F	3	2	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
- Edward's syndrome (758.2)	T	33	25	6	3	1	1	2	2	3	4	2	1	
	M	16	14	3	3	1	-	-	1	3	3	-	-	
	F	17	11	3	-	-	1	2	1	-	1	2	1	
- Other chromosomal anomalies (758)	T	14	11	5	1	2	1	-	-	1	1	-	-	
	M	7	5	2	-	2	-	-	-	1	-	-	-	
	F	7	6	3	1	-	1	-	-	-	1	-	-	
Other congenital anomalies (740-759)	T	41	32	22	3	2	-	1	1	2	1	-	-	
	M	28	23	15	3	2	-	1	-	1	1	-	-	
	F	13	9	7	-	-	-	-	1	1	-	-	-	
Certain perinatal causes (excluding stillbirths) (760-779)	T	806	771	502	43	66	29	21	15	8	43	30	14	
	M	417	397	253	25	34	17	8	9	4	24	18	5	
	F	389	374	249	18	32	12	13	6	4	19	12	9	
- Newborn affected by maternal condition unrelated to present pregnancy (760)	T	9	7	6	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
	M	7	5	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
	F	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
- Newborn affected by maternal complications of pregnancy (761)	T	102	102	97	1	2	1	-	1	-	-	-	-	
	M	49	49	47	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
	F	53	53	50	-	1	1	-	1	-	-	-	-	
- Newborn affected by complications of placenta, cord and membranes (762)	T	95	95	82	5	5	2	-	-	1	-	-	-	
	M	44	44	37	3	2	1	-	-	1	-	-	-	
	F	51	51	45	2	3	1	-	-	-	-	-	-	
- Newborn affected by other complications of labor and delivery (763)	T	8	8	6	1	-	1	-	-	-	-	-	-	
	M	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	5	5	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	
- Slow fetal growth and malnutrition (764)	T	5	5	2	-	-	-	1	2	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	5	5	2	-	-	-	1	2	-	-	-	-	
- Disorders relating to short gestation and low birthweight NOS (765)	T	159	155	142	1	4	2	-	-	-	2	3	1	
	M	85	82	74	-	3	1	-	-	-	2	2	-	
	F	74	73	68	1	1	1	-	-	-	-	1	1	
- Birth trauma (767)	T	33	33	8	4	9	4	2	-	1	3	2	-	
	M	21	21	6	3	3	4	1	-	1	2	1	-	
	F	12	12	2	1	6	-	1	-	-	1	1	-	
- Intrauterine hypoxia and birth asphyxia (768)	T	74	70	22	11	15	6	4	2	2	6	-	2	
	M	35	33	12	4	6	4	3	2	-	2	-	-	
	F	39	37	10	7	9	2	1	-	2	4	-	2	
- Respiratory distress syndrome (769)	T	71	69	30	7	9	6	2	2	1	9	3	-	
	M	42	40	16	5	7	3	-	1	1	7	-	-	
	F	29	29	14	2	2	3	2	1	-	2	3	-	

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 8. Nombre de décès infantiles dus à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1998\*

Post-neo-natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months		
Post-néonatale	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois		
Nombre de décès													
2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	- Anomalies congénitales du
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	diaphragme (756.6)
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11	3	1	1	1	2	1	1	-	1	-	-	-	- Autres anomalies congénitales du
6	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	système ostéo-musculaire (754-
5	-	-	-	-	2	1	1	-	1	-	-	-	756)
15	3	2	1	2	1	1	1	4	-	-	-	-	- Aberrations chromosomiques (758)
6	-	1	-	1	1	1	-	2	-	-	-	-	
9	3	1	1	1	-	-	1	2	-	-	-	-	
3	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	- Syndrome de Down (758.0)
2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	
1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	- Syndrome de Patau (758.1)
1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
8	2	2	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	- Syndrome d'Edwards (758.2)
2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
6	2	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	
3	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	- Autres aberrations chromosomiques
2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	(758)
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9	1	2	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	- Autres anomalies congénitales (740-
5	-	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	759)
4	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
35	22	3	-	5	1	2	1	-	1	-	-	-	- Certaines causes périnatales (à
20	12	1	-	3	1	1	1	-	1	-	-	-	l'exclusion de mortinaissances)
15	10	2	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	(760-779)
2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	- Nouveau-né affecté par des
2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	troubles maternels,
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	éventuellement sans rapport avec
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	la grossesse actuelle (760)
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Nouveau-né affecté par des
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	complications maternelles de la
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	grossesse (761)
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Nouveau-né affecté par des
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	complications concernant le
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	placenta, le cordon ombilical et
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	les membranes (762)
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Nouveau-né affecté par d'autres
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	complications du travail ou de
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	l'accouchement (763)
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Croissance lente et malnutrition
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	du fœtus (764)
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Troubles en rapport avec la
3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	brièveté de la gestation et un
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	poids insuffisant à la naissance,
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	SAI (765)
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Traumatisme obstétrical (767)
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Hypoxie intra-utérine et
2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	asphyxie à la naissance (768)
2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Syndrome de détresse respiratoire
2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	(769)
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

(\*) Comprend Canada, province inconnue.



TABLE 8. Number of Infant Deaths for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1998\*

			Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
Total			Néo-natale	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
Number of deaths													
- Other respiratory conditions of newborn (770)	T	107	94	48	8	12	2	1	1	1	8	6	7
	M	59	53	29	6	5	1	-	1	-	4	4	3
	F	48	41	19	2	7	1	1	-	1	4	2	4
- Infections specific to the perinatal period (771)	T	31	26	6	1	2	-	2	2	-	6	6	1
	M	18	15	2	1	-	-	1	1	-	4	5	1
	F	13	11	4	-	2	-	1	1	-	2	1	-
- Neonatal haemorrhage (772)	T	29	29	3	3	6	-	4	3	1	1	6	2
	M	17	17	1	2	5	-	1	2	-	1	4	1
	F	12	12	2	1	1	-	3	1	1	-	2	1
- Hemolytic disease of newborn due to isoimmunization and other perinatal jaundice (773-774)	T	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	M	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Endocrine and metabolic disturbances of newborn (775)	T	4	3	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-
	M	3	3	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Hematological disorders of newborn (776)	T	7	6	-	-	-	1	3	-	1	1	-	-
	M	4	3	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-
	F	3	3	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-
- Perinatal disorders of digestive system (777)	T	15	13	-	-	1	-	1	2	-	6	3	-
	M	6	5	-	-	1	-	-	2	-	-	2	-
	F	9	8	-	-	-	-	1	-	-	6	1	-
- Other perinatal causes (760-779)	T	56	55	49	1	-	2	-	-	-	1	1	1
	M	23	23	21	-	-	1	-	-	-	1	-	-
	F	33	32	28	1	-	1	-	-	-	-	1	1
Symptoms, signs and ill-defined conditions (780-799)	T	216	33	9	4	2	-	1	-	1	7	4	5
	M	132	16	3	1	1	-	1	-	1	4	3	2
	F	84	17	6	3	1	-	-	-	-	3	1	3
- Sudden infant death syndrome (798.0)	T	158	16	-	1	1	-	-	-	1	6	3	4
	M	100	9	-	1	1	-	-	-	1	3	2	1
	F	58	7	-	-	-	-	-	-	-	3	1	3
- Other symptoms, signs and ill-defined conditions (780-799)	T	58	17	9	3	1	-	1	-	-	1	1	1
	M	32	7	3	-	-	-	1	-	-	1	1	1
	F	26	10	6	3	1	-	-	-	-	-	-	-
External causes of injury and poisoning (E800-E999)	T	44	4	1	-	1	-	-	-	-	-	2	-
	M	29	4	1	-	1	-	-	-	-	-	2	-
	F	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Motor vehicle accidents (E810-E825, E929.0)	T	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Accidents caused by fire and flames (E890-E899)	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Accidental drowning and submersion (E910)	T	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Inhalation or ingestion of object causing respiratory obstruction or suffocation (E911, E912)	T	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Accidental mechanical suffocation (E913)	T	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Homicide (E960-E969)	T	14	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	M	7	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	F	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other external causes of injury and poisoning (E800-E999)	T	11	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
	M	9	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 8. Nombre de décès infantiles dus à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1998\*

Post-neo-natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months			
Post-néonatale	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois			
Nombre de décès														
13	7	1	-	2	-	2	1	-	-	-	-	-	- Autres affections respiratoires du nouveau-né (770)	T
6	3	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-		M
7	4	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-		F
5	3	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	- Infections spécifiques de la période périnatale (771)	T
3	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-		M
2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Hémorragies néonatale (772)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Maladie hémolytique du nouveau-né dus à l'isoimmunisation et autres ictères périnatales (773-774)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Troubles endocriniens et métaboliques spécifiques du nouveau-né (775)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Troubles hématologiques du nouveau-né (776)	T
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Troubles périnatales de l'appareil digestif (777)	T
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		M
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Autres causes périnatales (760-779)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
183	40	48	32	19	13	8	7	4	5	4	3	-	Symptômes, signes et états morbides mal définis (780-799)	T
116	25	30	16	10	11	4	6	3	5	4	2	-		M
67	15	18	16	9	2	4	1	1	-	-	1	-		F
142	28	40	28	18	7	6	6	2	2	3	2	-	- Syndrome de la mort subite chez le nourrisson (798.0)	T
91	19	25	14	10	7	4	5	1	2	3	1	-		M
51	9	15	14	8	-	2	1	1	-	-	1	-		F
41	12	8	4	1	6	2	1	2	3	1	1	-	- Autres symptômes, signes et états morbides mal définis (780-799)	T
25	6	5	2	-	4	-	1	2	3	1	1	-		M
16	6	3	2	1	2	2	-	-	-	-	-	-		F
40	8	5	7	2	1	1	1	4	7	2	2	-	- Causes extérieures de traumatismes et empoisonnements (E800-E999)	T
25	5	5	2	1	1	1	-	2	4	2	2	-		M
15	3	-	5	1	-	-	1	2	3	-	-	-		F
5	2	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	- Accidents de la circulation (E810-E825, E929.0)	T
3	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-		M
2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Accidents provoqués par le feu (E890-E899)	T
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	- Noyade et submersion accidentelles (E910)	T
2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
3	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	- Aspiration ou ingestion d'objet causant l'obstruction respiratoire ou suffocation (E911, E912)	T
2	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-		M
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
8	2	1	1	-	-	-	1	1	1	-	1	-	- Suffocation mécanique accidentelle (E913)	T
5	1	1	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-		M
3	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-		F
12	3	2	3	-	-	-	-	1	3	-	-	-	- Homicide (E960-E969)	T
5	2	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-		M
7	1	-	3	-	-	-	-	1	2	-	-	-		F
9	1	2	1	-	-	-	-	1	2	2	-	-	- Autres causes extérieures de traumatismes et empoisonnements (E800-E999)	T
7	1	2	1	-	-	-	-	-	1	2	-	-		M
2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-		F

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 8. Number of Infant Deaths for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1998x

			Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
Total			Néo-natale	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
			Number of deaths										
All other causes	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(x) Includes Canada, Province Unknown.



TABLEAU 8. Nombre de décès infantiles dus à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1998\*

Post- neo- natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months	
Post- néo- natale	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois	
Nombre de décès												
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	Toutes les autres causes
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	M
												F

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 9. Infant Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1998x

		Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days	
	Total	Néo-natale	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours	
Deaths per 100,000 population													
All causes	T	528.9	368.9	206.5	23.7	27.2	16.9	12.9	9.6	7.6	31.2	22.2	11.1
	M	571.7	388.6	215.1	26.8	28.0	18.8	12.0	10.8	10.3	32.0	25.7	9.1
	F	484.0	348.2	197.4	20.3	26.3	15.0	13.8	8.4	4.8	30.5	18.5	13.2
Infectious and parasitic diseases (001-139)	T	10.2	1.2	0.3	-	-	-	-	-	-	0.3	0.6	-
	M	9.7	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-
	F	10.8	1.2	0.6	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-
- Whooping cough (033)	T	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Meningococcal infection (036)	T	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Septicaemia (038)	T	4.1	0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	2.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	5.4	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Human immunodeficiency virus infection (042-044)	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other viral diseases (045-079)	T	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other infectious and parasitic diseases (001-139)	T	4.1	0.9	-	-	-	-	-	-	-	0.3	0.6	-
	M	5.1	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-
	F	3.0	0.6	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-
Neoplasms (140-239)	T	6.4	2.6	1.5	-	-	-	-	-	-	-	0.6	0.6
	M	5.1	2.9	1.7	-	-	-	-	-	-	-	0.6	0.6
	F	7.8	2.4	1.2	-	-	-	-	-	-	-	0.6	0.6
- Malignant neoplasms (140-208)	T	4.4	1.5	0.6	-	-	-	-	-	-	-	0.3	0.6
	M	3.4	1.7	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6
	F	5.4	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	0.6
- Other neoplasms (140-239)	T	2.0	1.2	0.9	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-
	M	1.7	1.1	0.6	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-
	F	2.4	1.2	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders (240-279)	T	7.0	3.2	0.3	0.6	0.6	0.6	-	-	0.3	0.3	0.6	-
	M	9.7	4.6	0.6	0.6	1.1	0.6	-	-	0.6	0.6	0.6	-
	F	4.2	1.8	-	0.6	-	0.6	-	-	-	-	0.6	-
- Disorders of fluid, electrolyte and acid-base balance (276)	T	1.2	0.9	0.3	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-
	M	2.3	1.7	0.6	-	1.1	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Cystic fibrosis (277.0)	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders (240-279)	T	5.8	2.3	-	0.6	-	0.6	-	-	0.3	0.3	0.6	-
	M	7.4	2.9	-	0.6	-	0.6	-	-	0.6	0.6	0.6	-
	F	4.2	1.8	-	0.6	-	0.6	-	-	-	-	0.6	-
Diseases of blood and blood-forming organs (280-289)	T	2.3	1.5	0.3	-	-	-	0.3	-	-	0.6	-	0.3
	M	2.9	1.7	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	0.6
	F	1.8	1.2	0.6	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
Diseases of the nervous system and sense organs (320-389)	T	13.7	3.2	0.3	-	-	0.3	-	-	-	0.9	0.9	0.9
	M	18.3	3.4	0.6	-	-	0.6	-	-	-	-	1.1	1.1
	F	9.0	3.0	-	-	-	-	-	-	-	1.8	0.6	0.6
- Meningitis (320-322)	T	2.6	0.9	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	0.6
	M	4.0	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6
	F	1.2	1.2	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	0.6
- Hereditary and degenerative diseases of central nervous system (330-337)	T	5.0	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	0.3
	M	6.3	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	0.6
	F	3.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(x) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 9. Décès infantiles pour 100,000 habitants dus à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1998\*

Post-neo-natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months		
Post-néonatale	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois		
Décès pour 100,000 habitants													
160.0	45.3	25.7	21.6	15.5	12.6	8.5	7.3	7.3	7.6	5.0	3.8	Toutes les causes	T
183.2	50.8	29.7	20.5	17.1	16.5	10.8	8.6	8.6	9.7	6.8	4.0		M
135.8	39.5	21.5	22.7	13.8	8.4	6.0	6.0	6.0	5.4	3.0	3.6		F
9.1	2.0	0.9	1.5	1.2	0.3	1.5	-	-	0.9	0.6	0.3	Maladies infectieuses et	T
8.6	1.7	0.6	1.7	1.1	0.6	1.1	-	-	0.6	1.1	-	parasitaires (001-139)	M
9.6	2.4	1.2	1.2	1.2	-	1.8	-	-	1.2	-	0.6		F
0.9	0.6	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	- Coqueluche (033)	T
0.6	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-		M
1.2	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	- Infections à méningocoques (036)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-		F
3.8	1.2	0.3	0.3	0.6	-	0.6	-	-	0.3	0.3	0.3	- Septicémie (038)	T
2.9	1.1	-	-	0.6	-	0.6	-	-	-	0.6	-		M
4.8	1.2	0.6	0.6	0.6	-	0.6	-	-	0.6	-	0.6		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infection par le virus de	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	l'immunodéficience humaine (042-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	044)	F
0.9	-	-	0.3	-	0.3	0.3	-	-	-	-	-	- Autres maladies à virus (045-079)	T
1.1	-	-	0.6	-	0.6	-	-	-	-	-	-		M
0.6	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-		F
3.2	0.3	0.6	0.6	0.6	-	0.6	-	-	0.3	0.3	-	- Autres maladies infectieuses et	T
4.0	0.6	0.6	0.6	0.6	-	0.6	-	-	0.6	0.6	-	parasitaires (001-139)	M
2.4	-	0.6	0.6	0.6	-	0.6	-	-	-	-	-		F
3.8	0.6	0.3	0.6	0.6	0.6	-	0.3	-	-	0.3	0.6	Tumeurs (140-239)	T
2.3	-	0.6	-	1.1	-	-	0.6	-	-	-	-		M
5.4	1.2	-	1.2	-	1.2	-	-	-	-	0.6	1.2		F
2.9	0.3	0.3	0.3	0.6	0.6	-	-	-	-	0.3	0.6	- Tumeurs malignes (140-208)	T
1.7	-	0.6	-	1.1	-	-	-	-	-	-	-		M
4.2	0.6	-	0.6	-	1.2	-	-	-	-	0.6	1.2		F
0.9	0.3	-	0.3	-	-	-	0.3	-	-	-	-	- Autres tumeurs (140-239)	T
0.6	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-		M
1.2	0.6	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-		F
3.8	0.9	0.6	-	-	0.6	-	0.3	0.6	0.3	0.3	0.3	Maladies endocriniennes, de la	T
5.1	1.7	0.6	-	-	0.6	-	0.6	0.6	0.6	-	0.6	nutrition et du métabolisme et	M
2.4	-	0.6	-	-	0.6	-	-	0.6	-	0.6	-	troubles immunitaires (240-279)	F
0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Troubles de l'équilibre acido-	T
0.6	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	basique et du métabolisme de	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	l'eau et des électrolytes (276)	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Fibrose kystique (277.0)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
3.5	0.9	0.3	-	-	0.6	-	0.3	0.6	0.3	0.3	0.3	- Autres maladies endocriniennes,	T
4.6	1.7	-	-	-	0.6	-	0.6	0.6	0.6	-	0.6	de la nutrition et du métabolisme	M
2.4	-	0.6	-	-	0.6	-	-	0.6	-	0.6	-	et troubles immunitaires (240-	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	279)	
0.9	-	-	0.3	-	0.3	-	-	-	0.3	-	-	- Maladies du sang et des organes	T
1.1	-	-	0.6	-	0.6	-	-	-	-	-	-	hématopoïétiques (280-289)	M
0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-		F
10.5	2.6	0.3	0.9	1.5	1.5	0.6	1.2	0.9	0.6	0.6	-	- Maladies du système nerveux et des	T
14.8	4.0	0.6	1.1	1.1	2.9	1.1	1.7	1.1	0.6	0.6	-	organes des sens (320-389)	M
6.0	1.2	-	0.6	1.8	-	-	0.6	0.6	0.6	0.6	-		F
1.8	-	0.3	-	0.3	0.3	0.3	0.3	-	-	0.3	-	- Méningite (320-322)	T
3.4	-	0.6	-	0.6	0.6	0.6	0.6	-	-	0.6	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
4.4	0.9	-	-	0.9	1.2	0.3	0.3	0.6	0.3	-	-	- Affections héréditaires et	T
5.1	1.1	-	-	-	2.3	0.6	-	0.6	0.6	-	-	dégénératives du système nerveux	M
3.6	0.6	-	-	1.8	-	-	0.6	0.6	-	-	-	central (330-337)	F

(\*) Comprend Canada, province inconnue.



TABLE 9. Infant Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1998\*

			Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
Total			Néo-natale	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
Deaths per 100,000 population													
- Infantile cerebral palsy (343)	T	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	2.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Epilepsy and other conditions of brain (345-348)	T	1.5	0.3	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-
	M	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1.8	0.6	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-
- Muscular dystrophies and other myopathies (359)	T	2.3	0.9	0.3	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-
	M	3.4	1.1	0.6	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-
	F	1.2	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-
- Other diseases of the nervous system and sense organs (320-389)	T	1.2	0.6	-	-	-	0.3	-	-	-	0.3	-	-
	M	1.1	0.6	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
	F	1.2	0.6	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-
Diseases of the circulatory system (390-459)	T	12.0	4.1	-	0.9	0.6	0.6	0.3	0.3	0.3	0.6	0.6	-
	M	11.4	4.0	-	1.1	-	0.6	-	-	0.6	0.6	1.1	-
	F	12.6	4.2	-	0.6	1.2	0.6	0.6	0.6	-	0.6	-	-
- Cardiomyopathy (425)	T	2.6	0.6	-	-	-	-	-	-	0.3	0.3	-	-
	M	2.3	1.1	-	-	-	-	-	-	0.6	0.6	-	-
	F	3.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other diseases of the circulatory system (390-459)	T	9.3	3.5	-	0.9	0.6	0.6	0.3	0.3	-	0.3	0.6	-
	M	9.1	2.9	-	1.1	-	0.6	-	-	-	-	1.1	-
	F	9.6	4.2	-	0.6	1.2	0.6	0.6	0.6	-	0.6	-	-
Diseases of the respiratory system (460-519)	T	8.5	2.3	0.3	-	0.3	0.6	-	-	-	0.3	0.9	-
	M	9.7	1.7	0.6	-	-	0.6	-	-	-	-	0.6	-
	F	7.2	3.0	-	-	0.6	0.6	-	-	-	0.6	1.2	-
- Acute upper respiratory infections (460-465)	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Bronchitis and bronchiolitis (466, 490-491)	T	1.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Pneumonia (480-486)	T	4.4	1.8	0.3	-	0.3	0.3	-	-	-	0.3	0.6	-
	M	6.3	1.7	0.6	-	-	0.6	-	-	-	-	0.6	-
	F	2.4	1.8	-	-	0.6	-	-	-	-	0.6	0.6	-
- Influenza (487)	T	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other diseases of the respiratory system (460-519)	T	2.0	0.6	-	-	-	0.3	-	-	-	-	0.3	-
	M	2.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1.8	1.2	-	-	-	0.6	-	-	-	-	0.6	-
Diseases of the digestive system (520-579)	T	5.3	0.9	-	-	-	0.3	-	-	-	0.3	-	0.3
	M	6.8	1.1	-	-	-	0.6	-	-	-	0.6	-	-
	F	3.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6
- Gastritis and duodenitis (535)	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Hernias and intestinal obstruction (550-553, 560)	T	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Noninfective enteritis and colitis (555-558)	T	1.8	0.3	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-
	M	2.9	0.6	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-
	F	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other diseases of the digestive system (520-579)	T	3.2	0.6	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	0.3
	M	4.0	0.6	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
	F	2.4	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6
Diseases of the genitourinary system (580-629)	T	0.6	0.6	-	0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	-
	M	0.6	0.6	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
	F	0.6	0.6	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 9. Décès infantiles pour 100,000 habitants dus à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1998\*

Post-neo-natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months			
Post-néonatale	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois			
Décès pour 100,000 habitants														
1.2	0.6	-	-	0.3	-	-	0.3	-	-	-	-	-	Paralyse cérébrale infantile (343)	T
2.3	1.1	-	-	0.6	-	-	0.6	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1.2	0.3	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	Épilepsie et autres affections de l'encéphale (345-348)	T
1.1	0.6	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
1.2	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-		F
1.5	0.6	-	0.3	-	-	-	0.3	0.3	-	-	-	-	Dystrophies musculaires et autres myopathies (359)	T
2.3	0.6	-	0.6	-	-	-	0.6	0.6	-	-	-	-		M
0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
0.6	0.3	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	Autres maladies du système nerveux et des organes des sens (320-389)	T
0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-		F
7.9	3.2	1.2	0.6	0.3	0.6	0.3	-	-	-	0.9	0.9	-	Maladies de l'appareil circulatoire (390-459)	T
7.4	2.9	1.1	0.6	0.6	1.1	-	-	-	-	0.6	0.6	-		M
8.4	3.6	1.2	0.6	-	-	0.6	-	-	-	1.2	1.2	-		F
2.0	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	-	-	-	-	0.3	0.3	-	Cardiomyopathie (425)	T
1.1	-	-	-	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-		M
3.0	0.6	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	0.6	0.6	-		F
5.8	2.9	0.9	0.3	-	0.3	0.3	-	-	-	0.6	0.6	-	Autres maladies de l'appareil circulatoire (390-459)	T
6.3	2.9	1.1	0.6	-	0.6	-	-	-	-	0.6	0.6	-		M
5.4	3.0	0.6	-	-	-	0.6	-	-	-	0.6	0.6	-		F
6.1	0.9	1.2	1.5	0.3	1.2	-	0.6	0.3	0.3	-	-	-	Maladies de l'appareil respiratoire (460-519)	T
8.0	1.1	1.7	1.7	0.6	1.7	-	-	0.6	0.6	-	-	-		M
4.2	0.6	0.6	1.2	-	0.6	-	1.2	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Affections aiguës des voies respiratoires supérieures (460-465)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1.8	-	0.6	0.6	-	-	-	0.3	0.3	-	-	-	-	Bronchite et bronchiolite (466, 490-491)	T
1.1	-	0.6	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-		M
2.4	-	0.6	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
2.6	0.3	0.3	0.9	-	0.6	-	0.3	-	0.3	-	-	-	Pneumonie (480-486)	T
4.6	0.6	0.6	1.7	-	1.1	-	-	-	0.6	-	-	-		M
0.6	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-		F
0.3	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	Grippe (487)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
0.6	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-		F
1.5	0.6	0.3	-	0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	Autres maladies de l'appareil respiratoire (460-519)	T
2.3	0.6	0.6	-	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-		M
0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
4.4	1.8	0.6	0.9	0.3	-	-	-	0.6	-	0.3	-	-	Maladies de l'appareil digestif (520-579)	T
5.7	1.7	0.6	1.1	0.6	-	-	-	1.1	-	0.6	-	-		M
3.0	1.8	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gastrite et duodénite (535)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Hernies et occlusion intestinale (550-553, 560)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
0.6	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1.5	1.2	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Entérite et colite non infectieuses (555-558)	T
2.3	1.7	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
2.6	0.6	-	0.9	0.3	-	-	-	0.6	-	0.3	-	-	Autres maladies de l'appareil digestif (520-579)	T
3.4	-	-	1.1	0.6	-	-	-	1.1	-	0.6	-	-		M
1.8	1.2	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Maladies des organes génito-urinaires (580-629)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 9. Infant Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1998\*

			Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
		Total	Néo-natale	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
Deaths per 100,000 population													
Congenital anomalies (740-759)	T	151.6	113.3	54.0	8.2	5.5	5.8	5.8	5.0	4.4	13.4	7.6	3.5
	M	167.8	129.5	65.0	10.3	6.3	5.7	6.8	5.7	6.3	13.1	7.4	2.9
	F	134.6	96.3	42.5	6.0	4.8	6.0	4.8	4.2	2.4	13.8	7.8	4.2
Congenital anomalies of nervous system and eye (740-743)	T	19.0	13.4	7.3	1.2	-	0.9	0.6	-	0.3	1.8	0.9	0.6
	M	21.1	15.4	9.7	1.7	-	-	0.6	-	-	1.7	1.1	0.6
	F	16.8	11.4	4.8	0.6	-	1.8	0.6	-	0.6	1.8	0.6	0.6
- Anencephalus and similar anomalies (740)	T	4.7	4.4	3.2	0.9	-	-	0.3	-	-	-	-	-
	M	6.8	6.3	4.0	1.7	-	-	0.6	-	-	-	-	-
	F	2.4	2.4	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Spina bifida (741)	T	2.0	1.8	0.9	-	-	-	-	-	-	0.6	0.3	-
	M	2.3	2.3	1.7	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-
	F	1.8	1.2	-	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-
- Congenital hydrocephalus (742.3)	T	5.0	3.8	1.8	-	-	0.6	-	-	0.3	0.3	0.3	0.6
	M	5.1	3.4	2.3	-	-	-	-	-	-	0.6	-	0.6
	F	4.8	4.2	1.2	-	-	1.2	-	-	0.6	-	0.6	0.6
- Other congenital anomalies of nervous system and eye (740-743)	T	7.3	3.5	1.5	0.3	-	0.3	0.3	-	-	0.9	0.3	-
	M	6.8	3.4	1.7	-	-	-	-	-	-	1.1	0.6	-
	F	7.8	3.6	1.2	0.6	-	0.6	0.6	-	-	0.6	-	-
Congenital anomalies of circulatory system (745-747)	T	56.4	38.0	6.4	3.2	2.9	2.9	2.9	2.3	2.0	8.8	4.1	2.3
	M	58.2	38.8	6.8	3.4	1.7	4.0	3.4	2.9	2.9	7.4	4.0	2.3
	F	54.4	37.1	6.0	3.0	4.2	1.8	2.4	1.8	1.2	10.2	4.2	2.4
- Bulbus cordis and cardiac septal closure anomalies (745)	T	10.2	5.5	1.2	0.6	-	0.6	-	0.6	0.3	0.9	0.9	0.6
	M	13.1	6.8	1.7	1.1	-	1.1	-	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6
	F	7.2	4.2	0.6	-	-	-	-	0.6	-	1.2	1.2	0.6
- Other congenital anomalies of heart (746)	T	33.3	23.7	4.4	1.2	2.0	2.0	1.8	1.5	1.5	5.5	2.3	1.5
	M	32.0	24.0	4.0	1.7	1.1	2.9	2.3	1.7	1.7	5.7	1.7	1.1
	F	34.7	23.3	4.8	0.6	3.0	1.2	1.2	1.2	1.2	5.4	3.0	1.8
- Other congenital anomalies of circulatory system (745-747)	T	12.9	8.8	0.9	1.5	0.9	0.3	1.2	0.3	0.3	2.3	0.9	0.3
	M	13.1	8.0	1.1	0.6	0.6	-	1.1	0.6	0.6	1.1	1.7	0.6
	F	12.6	9.6	0.6	2.4	1.2	0.6	1.2	-	-	3.6	-	-
Congenital anomalies of respiratory system (748)	T	23.4	21.6	16.9	0.9	0.6	1.2	0.3	-	-	0.6	1.2	-
	M	29.7	28.0	21.7	0.6	1.1	1.7	0.6	-	-	1.1	1.1	-
	F	16.8	15.0	12.0	1.2	-	0.6	-	-	-	-	1.2	-
- Agenesis, hypoplasia and dysplasia of lung (748.5)	T	19.9	19.6	16.1	0.9	0.6	1.2	-	-	-	0.3	0.6	-
	M	25.1	25.1	20.5	0.6	1.1	1.7	-	-	-	0.6	0.6	-
	F	14.4	13.8	11.4	1.2	-	0.6	-	-	-	-	0.6	-
- Other congenital anomalies of respiratory system (748)	T	3.5	2.0	0.9	-	-	-	0.3	-	-	0.3	0.6	-
	M	4.6	2.9	1.1	-	-	-	0.6	-	-	0.6	0.6	-
	F	2.4	1.2	0.6	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-
Congenital anomalies of digestive system (749-751)	T	3.2	2.0	0.9	-	-	0.3	-	0.6	0.3	-	-	-
	M	2.9	2.3	0.6	-	-	-	-	1.1	0.6	-	-	-
	F	3.6	1.8	1.2	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
Congenital anomalies of genitourinary system (752-753)	T	6.1	5.8	5.0	-	-	-	0.3	0.3	-	-	0.3	-
	M	9.7	9.1	7.4	-	-	-	0.6	0.6	-	-	0.6	-
	F	2.4	2.4	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Renal agenesis and dysgenesis (753.0)	T	3.8	3.8	3.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	5.7	5.7	5.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1.8	1.8	1.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other congenital anomalies of genitourinary system (752-753)	T	2.3	2.0	1.2	-	-	-	0.3	0.3	-	-	0.3	-
	M	4.0	3.4	1.7	-	-	-	0.6	0.6	-	-	0.6	-
	F	0.6	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Congenital anomalies of musculoskeletal system (754-756)	T	11.4	7.3	4.7	0.6	0.3	-	0.6	0.3	-	0.3	0.3	0.3
	M	10.3	6.3	4.6	0.6	-	-	0.6	-	-	0.6	-	-
	F	12.6	8.4	4.8	0.6	0.6	-	0.6	0.6	-	-	0.6	0.6
- Osteodystrophies (756.5)	T	0.9	0.6	-	-	-	-	-	0.3	-	0.3	-	-
	M	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-
	F	1.2	0.6	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-

(\*) Includes Canada, Province Unknown.



TABLEAU 9. Décès infantiles pour 100,000 habitants dus à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1998\*

Post-neo-natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months		
Post-néonatale	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois		
Décès pour 100,000 habitants													
38.3	12.9	4.4	4.1	3.8	3.2	2.9	2.3	2.6	1.5	0.3	0.3	Anomalies congénitales (740-759)	T
38.2	13.7	3.4	3.4	4.0	1.7	5.1	1.7	2.3	1.7	0.6	0.6		M
38.3	12.0	5.4	4.8	3.6	4.8	0.6	3.0	3.0	1.2	-	-		F
5.5	2.6	0.6	0.3	0.3	0.3	0.6	0.3	-	0.3	0.3	-	Anomalies congénitales du système nerveux et de l'oeil (740-743)	T
5.7	1.7	0.6	0.6	0.6	-	1.1	0.6	-	-	0.6	-		M
5.4	3.6	0.6	-	-	0.6	-	-	-	0.6	-	-		F
0.3	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	- Anencéphalie et anomalies similaires (740)	T
0.6	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Spina bifida (741)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1.2	0.6	0.3	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	- Hydrocéphalie congénitale (742.3)	T
1.7	0.6	0.6	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-		M
0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
3.8	1.8	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	-	-	0.3	0.3	-	- Autres anomalies congénitales du système nerveux et de l'oeil (740-743)	T
3.4	1.1	-	0.6	0.6	-	0.6	-	-	-	0.6	-		M
4.2	2.4	0.6	-	-	0.6	-	-	-	0.6	-	-		F
18.4	7.6	2.0	1.8	1.8	1.5	0.9	1.2	1.2	0.6	-	-	- Anomalies congénitales de l'appareil circulatoire (745-747)	T
19.4	9.1	1.1	1.1	1.7	1.1	1.7	1.1	1.1	1.1	-	-		M
17.3	6.0	3.0	2.4	1.8	1.8	-	1.2	1.2	-	-	-		F
4.7	2.3	0.3	-	-	0.6	0.3	0.6	0.3	0.3	-	-	- Anomalies du bulbus cordis et des cloisons intracardiaques (745)	T
6.3	2.9	-	-	-	0.6	0.6	1.1	0.6	0.6	-	-		M
3.0	1.8	0.6	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-		F
9.6	3.8	0.6	1.2	1.2	0.9	0.3	0.6	0.9	0.3	-	-	- Autres anomalies congénitales du coeur (746)	T
8.0	4.0	-	0.6	1.1	0.6	0.6	-	0.6	0.6	-	-		M
11.4	3.6	1.2	1.8	1.2	1.2	-	1.2	1.2	-	-	-		F
4.1	1.5	1.2	0.6	0.6	-	0.3	-	-	-	-	-	- Autres anomalies congénitales de l'appareil circulatoire (745-747)	T
5.1	2.3	1.1	0.6	0.6	-	0.6	-	-	-	-	-		M
3.0	0.6	1.2	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-		F
1.8	0.3	0.3	0.6	-	0.3	-	-	-	0.3	-	-	- Anomalies congénitales de l'appareil respiratoire (748)	T
1.7	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-		M
1.8	-	-	1.2	-	0.6	-	-	-	-	-	-		F
0.3	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	- Agénésie, aplasie et hypoplasie du poumon (748.5)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
0.6	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1.5	0.3	0.3	0.3	-	0.3	-	-	-	0.3	-	-	- Autres anomalies congénitales de l'appareil respiratoire (748)	T
1.7	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-		M
1.2	-	-	0.6	-	0.6	-	-	-	-	-	-		F
1.2	-	-	-	-	0.3	0.3	0.3	0.3	-	-	-	- Anomalies congénitales de l'appareil digestif (749-751)	T
0.6	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-		M
1.8	-	-	-	-	0.6	-	0.6	0.6	-	-	-		F
0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Anomalies congénitales des organes génito-urinaires (752-753)	T
0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Agénésie et dysgénésie du rein (753.0)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Autres anomalies congénitales des organes génito-urinaires (752-753)	T
0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
4.1	0.9	0.3	0.6	0.6	0.6	0.3	0.3	-	0.3	-	0.3	- Anomalies congénitales du système ostéo-musculaire (754-756)	T
4.0	1.7	0.6	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	0.6		M
4.2	-	-	0.6	0.6	1.2	0.6	0.6	-	0.6	-	-		F
0.3	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	- Ostéodystrophies (756.5)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
0.6	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-		F

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 9. Infant Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1998x

		Deaths per 100,000 population										
		Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
Total		Néo-natale	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
- Anomalies of diaphragm (756.6)	T	5.3	4.7	2.9	0.6	-	-	0.6	-	-	0.3	0.3
	M	4.0	3.4	2.3	0.6	-	-	0.6	-	-	-	-
	F	6.6	6.0	3.6	0.6	-	-	0.6	-	-	0.6	0.6
- Other congenital anomalies of musculoskeletal system (754-756)	T	5.3	2.0	1.8	-	0.3	-	-	-	-	-	-
	M	5.7	2.3	2.3	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	4.8	1.8	1.2	-	0.6	-	-	-	-	-	-
Chromosomal anomalies (758)	T	20.2	15.8	6.4	1.5	1.2	0.6	0.9	1.2	1.2	1.8	0.9
	M	20.0	16.5	5.7	2.3	2.3	-	0.6	1.1	2.3	1.7	0.6
	F	20.3	15.0	7.2	0.6	-	1.2	1.2	1.2	-	1.8	1.2
- Down's syndrome (758.0)	T	3.8	2.9	2.3	-	-	-	-	-	0.3	0.3	-
	M	3.4	2.3	1.7	-	-	-	-	-	-	0.6	-
	F	4.2	3.6	3.0	-	-	-	-	-	0.6	-	-
- Patau's syndrome (758.1)	T	2.6	2.3	0.9	0.3	0.3	-	0.3	0.6	-	-	-
	M	3.4	3.4	1.1	0.6	0.6	-	0.6	0.6	-	-	-
	F	1.8	1.2	0.6	-	-	-	-	0.6	-	-	-
- Edward's syndrome (758.2)	T	9.6	7.3	1.8	0.9	0.3	0.3	0.6	0.6	0.9	1.2	0.6
	M	9.1	8.0	1.7	1.7	0.6	-	-	0.6	1.7	1.7	-
	F	10.2	6.6	1.8	-	-	0.6	1.2	0.6	-	0.6	1.2
- Other chromosomal anomalies (758)	T	4.1	3.2	1.5	0.3	0.6	0.3	-	-	0.3	0.3	-
	M	4.0	2.9	1.1	-	1.1	-	-	-	0.6	-	-
	F	4.2	3.6	1.8	0.6	-	0.6	-	-	-	0.6	-
Other congenital anomalies (740-759)	T	12.0	9.3	6.4	0.9	0.6	-	0.3	0.3	0.6	0.3	-
	M	16.0	13.1	8.6	1.7	1.1	-	0.6	-	0.6	0.6	-
	F	7.8	5.4	4.2	-	-	-	-	0.6	0.6	-	-
Certain perinatal causes (excluding stillbirths) (760-779)	T	235.4	225.2	146.6	12.6	19.3	8.5	6.1	4.4	2.3	12.6	8.8
	M	237.9	226.5	144.4	14.3	19.4	9.7	4.6	5.1	2.3	13.7	10.3
	F	232.7	223.7	149.0	10.8	19.1	7.2	7.8	3.6	2.4	11.4	7.2
- Newborn affected by maternal condition unrelated to present pregnancy (760)	T	2.6	2.0	1.8	-	0.3	-	-	-	-	-	-
	M	4.0	2.9	2.3	-	0.6	-	-	-	-	-	-
	F	1.2	1.2	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-
- Newborn affected by maternal complications of pregnancy (761)	T	29.8	29.8	28.3	0.3	0.6	0.3	-	0.3	-	-	-
	M	28.0	28.0	26.8	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-
	F	31.7	31.7	29.9	-	0.6	0.6	-	0.6	-	-	-
- Newborn affected by complications of placenta, cord and membranes (762)	T	27.7	27.7	23.9	1.5	1.5	0.6	-	-	0.3	-	-
	M	25.1	25.1	21.1	1.7	1.1	0.6	-	-	0.6	-	-
	F	30.5	30.5	26.9	1.2	1.8	0.6	-	-	-	-	-
- Newborn affected by other complications of labor and delivery (763)	T	2.3	2.3	1.8	0.3	-	0.3	-	-	-	-	-
	M	1.7	1.7	1.7	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3.0	3.0	1.8	0.6	-	0.6	-	-	-	-	-
- Slow fetal growth and malnutrition (764)	T	1.5	1.5	0.6	-	-	-	0.3	0.6	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3.0	3.0	1.2	-	-	-	0.6	1.2	-	-	-
- Disorders relating to short gestation and low birthweight NOS (765)	T	46.4	45.3	41.5	0.3	1.2	0.6	-	-	-	0.6	0.9
	M	48.5	46.8	42.2	-	1.7	0.6	-	-	-	1.1	1.1
	F	44.3	43.7	40.7	0.6	0.6	0.6	-	-	-	0.6	0.6
- Birth trauma (767)	T	9.6	9.6	2.3	1.2	2.6	1.2	0.6	-	0.3	0.9	0.6
	M	12.0	12.0	3.4	1.7	1.7	2.3	0.6	-	0.6	1.1	0.6
	F	7.2	7.2	1.2	0.6	3.6	-	0.6	-	-	0.6	0.6
- Intrauterine hypoxia and birth asphyxia (768)	T	21.6	20.4	6.4	3.2	4.4	1.8	1.2	0.6	0.6	1.8	-
	M	20.0	18.8	6.8	2.3	3.4	2.3	1.7	1.1	-	1.1	-
	F	23.3	22.1	6.0	4.2	5.4	1.2	0.6	-	1.2	2.4	-
- Respiratory distress syndrome (769)	T	20.7	20.2	8.8	2.0	2.6	1.8	0.6	0.6	0.3	2.6	0.9
	M	24.0	22.8	9.1	2.9	4.0	1.7	-	0.6	0.6	4.0	-
	F	17.3	17.3	8.4	1.2	1.2	1.8	1.2	0.6	-	1.2	1.8

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 9. Décès infantiles pour 100,000 habitants dus à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1998\*

Post- neo- natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months		
Post- néo- natale	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois		
Décès pour 100,000 habitants													
0.6	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	- Anomalies congénitales du
0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	diaphragme (756.6)
0.6	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3.2	0.9	0.3	0.3	0.3	0.6	0.3	0.3	-	0.3	-	-	-	- Autres anomalies congénitales du
3.4	1.7	0.6	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	système ostéo-musculaire (754-
3.0	-	-	-	-	1.2	0.6	0.6	-	0.6	-	-	-	756)
4.4	0.9	0.6	0.3	0.6	0.3	0.3	0.3	1.2	-	-	-	-	- Aberrations chromosomiques (758)
3.4	-	0.6	-	0.6	0.6	0.6	-	1.1	-	-	-	-	
5.4	1.8	0.6	0.6	0.6	-	-	0.6	1.2	-	-	-	-	
0.9	-	-	-	0.3	-	0.3	-	0.3	-	-	-	-	- Syndrome de Down (758.0)
1.1	-	-	-	0.6	-	0.6	-	-	-	-	-	-	
0.6	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	
0.3	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	- Syndrome de Patau (758.1)
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.6	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	
2.3	0.6	0.6	0.3	0.3	0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	- Syndrome d'Edwards (758.2)
1.1	-	0.6	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	
3.6	1.2	0.6	0.6	0.6	-	-	0.6	-	-	-	-	-	
0.9	0.3	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	- Autres aberrations chromosomiques
1.1	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	(758)
0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.6	0.3	0.6	0.6	0.6	-	0.6	-	-	-	-	-	-	- Autres anomalies congénitales (740-
2.9	-	-	1.1	0.6	-	1.1	-	-	-	-	-	-	759)
2.4	0.6	1.2	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	
10.2	6.4	0.9	-	1.5	0.3	0.6	0.3	-	0.3	-	-	-	- Certaines causes périnatales (à
11.4	6.8	0.6	-	1.7	0.6	0.6	0.6	-	0.6	-	-	-	l'exclusion de mortinaissances)
9.0	6.0	1.2	-	1.2	-	0.6	-	-	-	-	-	-	(760-779)
0.6	0.3	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	- Nouveau-né affecté par des
1.1	0.6	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	troubles maternels,
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	éventuellement sans rapport avec
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	la grossesse actuelle (760)
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Nouveau-né affecté par des
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	complications maternelles de la
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	grossesse (761)
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Nouveau-né affecté par des
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	complications concernant le
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	placenta, le cordon ombilical et
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	les membranes (762)
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Nouveau-né affecté par d'autres
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	complications du travail ou de
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	l'accouchement (763)
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Croissance lente et malnutrition
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	du fœtus (764)
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.2	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Troubles en rapport avec la
1.7	1.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	brèveté de la gestation et un
0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	poids insuffisant à la naissance,
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	SAI (765)
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Traumatisme obstétrical (767)
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.2	0.9	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	- Hypoxie intra-utérine et
1.1	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	asphyxie à la naissance (768)
1.2	0.6	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.6	-	0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	- Syndrome de détresse respiratoire
1.1	-	0.6	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	(769)
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

(\*) Comprend Canada, province inconnue.



TABLE 9. Infant Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1998\*

		Deaths per 100,000 population											
		Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days	
Total		Néo-natale	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours	
- Other respiratory conditions of newborn (770)	T	31.2	27.5	14.0	2.3	3.5	0.6	0.3	0.3	0.3	2.3	1.8	2.0
	M	33.7	30.2	16.5	3.4	2.9	0.6	-	0.6	-	2.3	2.3	1.7
	F	28.7	24.5	11.4	1.2	4.2	0.6	0.6	-	0.6	2.4	1.2	2.4
- Infections specific to the perinatal period (771)	T	9.1	7.6	1.8	0.3	0.6	-	0.6	0.6	-	1.8	1.8	0.3
	M	10.3	8.6	1.1	0.6	-	-	0.6	0.6	-	2.3	2.9	0.6
	F	7.8	6.6	2.4	-	1.2	-	0.6	0.6	-	1.2	0.6	-
- Neonatal haemorrhage (772)	T	8.5	8.5	0.9	0.9	1.8	-	1.2	0.9	0.3	0.3	1.8	0.6
	M	9.7	9.7	0.6	1.1	2.9	-	0.6	1.1	-	0.6	2.3	0.6
	F	7.2	7.2	1.2	0.6	0.6	-	1.8	0.6	0.6	-	1.2	0.6
- Hemolytic disease of newborn due to isoimmunization and other perinatal jaundice (773-774)	T	0.3	0.3	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
	M	0.6	0.6	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Endocrine and metabolic disturbances of newborn (775)	T	1.2	0.9	0.3	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
	M	1.7	1.7	0.6	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
	F	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Hematological disorders of newborn (776)	T	2.0	1.8	-	-	-	0.3	0.9	-	0.3	0.3	-	-
	M	2.3	1.7	-	-	-	-	0.6	-	0.6	0.6	-	-
	F	1.8	1.8	-	-	-	0.6	1.2	-	-	-	-	-
- Perinatal disorders of digestive system (777)	T	4.4	3.8	-	-	0.3	-	0.3	0.6	-	1.8	0.9	-
	M	3.4	2.9	-	-	0.6	-	-	1.1	-	-	1.1	-
	F	5.4	4.8	-	-	-	-	0.6	-	-	3.6	0.6	-
- Other perinatal causes (760-779)	T	16.4	16.1	14.3	0.3	-	0.6	-	-	-	0.3	0.3	0.3
	M	13.1	13.1	12.0	-	-	0.6	-	-	-	0.6	-	-
	F	19.7	19.1	16.8	0.6	-	0.6	-	-	-	-	0.6	0.6
Symptoms, signs and ill-defined conditions (780-799)	T	63.1	9.6	2.6	1.2	0.6	-	0.3	-	0.3	2.0	1.2	1.5
	M	75.3	9.1	1.7	0.6	0.6	-	0.6	-	0.6	2.3	1.7	1.1
	F	50.3	10.2	3.6	1.8	0.6	-	-	-	-	1.8	0.6	1.8
- Sudden infant death syndrome (798.0)	T	46.1	4.7	-	0.3	0.3	-	-	-	0.3	1.8	0.9	1.2
	M	57.1	5.1	-	0.6	0.6	-	-	-	0.6	1.7	1.1	0.6
	F	34.7	4.2	-	-	-	-	-	-	-	1.8	0.6	1.8
- Other symptoms, signs and ill-defined conditions (780-799)	T	16.9	5.0	2.6	0.9	0.3	-	0.3	-	-	0.3	0.3	0.3
	M	18.3	4.0	1.7	-	-	-	0.6	-	-	0.6	0.6	0.6
	F	15.6	6.0	3.6	1.8	0.6	-	-	-	-	-	-	-
External causes of injury and poisoning (E800-E999)	T	12.9	1.2	0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	0.6	-
	M	16.5	2.3	0.6	-	0.6	-	-	-	-	-	1.1	-
	F	9.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Motor vehicle accidents (E810-E825, E929.0)	T	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Accidents caused by fire and flames (E890-E899)	T	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Accidental drowning and submersion (E910)	T	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Inhalation or ingestion of object causing respiratory obstruction or suffocation (E911, E912)	T	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Accidental mechanical suffocation (E913)	T	2.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	2.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Homicide (E960-E969)	T	4.1	0.6	0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-
	M	4.0	1.1	0.6	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-
	F	4.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other external causes of injury and poisoning (E800-E999)	T	3.2	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-
	M	5.1	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-
	F	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 9. Décès infantiles pour 100,000 habitants dus à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1998\*

Post-neo-natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months			
Post-néonatale	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois			
Décès pour 100,000 habitants														
3.8	2.0	0.3	-	0.6	-	0.6	0.3	-	-	-	-	-	- Autres affections respiratoires du nouveau-né (770)	T
3.4	1.7	-	-	0.6	-	0.6	0.6	-	-	-	-	-	M	
4.2	2.4	0.6	-	0.6	-	0.6	-	-	-	-	-	-	F	
1.5	0.9	0.3	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	- Infections spécifiques de la période périnatale (771)	T
1.7	1.1	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	M	
1.2	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Hémorragies néonatale (772)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Maladie hémolytique du nouveau-né dus à l'isoimmunisation et autres ictères périnatales (773-774)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F	
0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Troubles endocriniens et métabolique spécifiques du nouveau-né (775)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	
0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F	
0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Troubles hématologiques du nouveau-né (776)	T
0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F	
0.6	0.3	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	- Troubles périnatales de l'appareil digestif (777)	T
0.6	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	M	
0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F	
0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Autres causes périnatales (760-779)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	
0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F	
53.4	11.7	14.0	9.3	5.5	3.8	2.3	2.0	1.2	1.5	1.2	0.9	-	Symptômes, signes et états morbides mal définis (780-799)	T
66.2	14.3	17.1	9.1	5.7	6.3	2.3	3.4	1.7	2.9	2.3	1.1	-	M	
40.1	9.0	10.8	9.6	5.4	1.2	2.4	0.6	0.6	-	-	0.6	-	F	
41.5	8.2	11.7	8.2	5.3	2.0	1.8	1.8	0.6	0.6	0.9	0.6	-	- Syndrome de la mort subite chez le nourrisson (798.0)	T
51.9	10.8	14.3	8.0	5.7	4.0	2.3	2.9	0.6	1.1	1.7	0.6	-	M	
30.5	5.4	9.0	8.4	4.8	-	1.2	0.6	0.6	-	-	0.6	-	F	
12.0	3.5	2.3	1.2	0.3	1.8	0.6	0.3	0.6	0.9	0.3	0.3	-	- Autres symptômes, signes et états morbides mal définis (780-799)	T
14.3	3.4	2.9	1.1	-	2.3	-	0.6	1.1	1.7	0.6	0.6	-	M	
9.6	3.6	1.8	1.2	0.6	1.2	1.2	-	-	-	-	-	-	F	
11.7	2.3	1.5	2.0	0.6	0.3	0.3	0.3	1.2	2.0	0.6	0.6	-	- Causes extérieures de traumatismes et empoisonnements (E800-E999)	T
14.3	2.9	2.9	1.1	0.6	0.6	0.6	-	1.1	2.3	1.1	1.1	-	M	
9.0	1.8	-	3.0	0.6	-	-	0.6	1.2	1.8	-	-	-	F	
1.5	0.6	-	-	0.3	-	0.3	-	0.3	-	-	-	-	- Accidents de la circulation (E810-E825, E929.0)	T
1.7	0.6	-	-	-	-	0.6	-	0.6	-	-	-	-	M	
1.2	0.6	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	F	
0.3	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Accidents provoqués par le feu (E890-E899)	T
0.6	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F	
0.6	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	0.3	-	- Noyade et submersion accidentelles (E910)	T
1.1	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	0.6	-	M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F	
0.9	-	-	0.3	0.3	-	-	-	-	0.3	-	-	-	- Aspiration ou ingestion d'objet causant l'obstruction respiratoire ou suffocation (E911, E912)	T
1.1	-	-	-	0.6	-	-	-	-	0.6	-	-	-	M	
0.6	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F	
2.3	0.6	0.3	0.3	-	-	-	0.3	0.3	0.3	-	0.3	-	- Suffocation mécanique accidentelle (E913)	T
2.9	0.6	0.6	-	-	-	-	-	0.6	0.6	-	0.6	-	M	
1.8	0.6	-	0.6	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	F	
3.5	0.9	0.6	0.9	-	-	-	-	0.3	0.9	-	-	-	- Homicide (E960-E969)	T
2.9	1.1	1.1	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	M	
4.2	0.6	-	1.8	-	-	-	-	0.6	1.2	-	-	-	F	
2.6	0.3	0.6	0.3	-	-	-	-	0.3	0.6	0.6	-	-	- Autres causes extérieures de traumatismes et empoisonnements (E800-E999)	T
4.0	0.6	1.1	0.6	-	-	-	-	-	0.6	1.1	-	-	M	
1.2	-	-	-	-	-	-	-	0.6	0.6	-	-	-	F	

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 9. Infant Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1998x

Deaths per 100,000 population												
All other causes	T M F	Total										
		Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
		Néo-natale	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours

(x) Includes Canada, Province Unknown.



TABLEAU 9. Décès infantiles pour 100,000 habitants dus à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1998\*

Post- neo- natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months	
Post- néo- natale	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois	
Décès pour 100,000 habitants												
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	Toutes les autres causes
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 10. Number of Neonatal Deaths for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1998\*

		Canada	Province of residence - Province de résidence					
			NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Number of deaths						
All causes	T	1,263	19	10	32	36	306	501
	M	681	9	4	13	21	164	270
	F	582	10	6	19	15	142	231
Infectious and parasitic diseases (001-139)	T	4	-	-	-	-	-	2
	M	2	-	-	-	-	-	1
	F	2	-	-	-	-	-	1
- Whooping cough (033)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Meningococcal infection (036)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Septicaemia (038)	T	1	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-
- Human immunodeficiency virus infection (042-044)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Other viral diseases (045-079)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Other infectious and parasitic diseases (001-139)	T	3	-	-	-	-	-	2
	M	2	-	-	-	-	-	1
	F	1	-	-	-	-	-	1
Neoplasms (140-239)	T	9	-	-	-	1	1	5
	M	5	-	-	-	-	1	3
	F	4	-	-	-	1	-	2
- Malignant neoplasms (140-208)	T	5	-	-	-	1	1	3
	M	3	-	-	-	-	1	2
	F	2	-	-	-	1	-	1
- Other neoplasms (140-239)	T	4	-	-	-	-	-	2
	M	2	-	-	-	-	-	1
	F	2	-	-	-	-	-	1
Endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders (240-279)	T	11	1	-	-	1	2	5
	M	8	1	-	-	1	1	3
	F	3	-	-	-	-	1	2
- Disorders of fluid, electrolyte and acid-base balance (276)	T	3	-	-	-	1	-	-
	M	3	-	-	-	1	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Cystic fibrosis (277.0)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Other endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders (240-279)	T	8	1	-	-	-	2	5
	M	5	1	-	-	-	1	3
	F	3	-	-	-	-	1	2
Diseases of blood and blood-forming organs (280-289)	T	5	-	-	-	-	1	1
	M	3	-	-	-	-	1	1
	F	2	-	-	-	-	-	-
Diseases of the nervous system and sense organs (320-389)	T	11	-	-	-	-	5	5
	M	6	-	-	-	-	3	3
	F	5	-	-	-	-	2	2
- Meningitis (320-322)	T	3	-	-	-	-	-	2
	M	1	-	-	-	-	-	1
	F	2	-	-	-	-	-	1
- Hereditary and degenerative diseases of central nervous system (330-337)	T	2	-	-	-	-	2	-
	M	2	-	-	-	-	2	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Infantile cerebral palsy (343)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 10. Nombre de décès néonataux dus à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1998x

	Province of residence - Province de résidence		Province de résidence				
MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Nombre de décès							
67	53	109	121	2	7	Toutes les causes	T
40	30	61	63	2	4		M
27	23	48	58	.	3		F
.	.	1	1	.	.	Maladies infectieuses et	T
.	.	.	1	.	.	parasitaires (001-139)	M
.	.	1	.	.	.		F
-	-	-	-	-	-	- Coqueluche (033)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Infections à méningocoques (036)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	1	-	-	-	- Septicémie (038)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	1	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Infection par le virus de	T
-	-	-	-	-	-	l'immunodéficience humaine (042-	M
-	-	-	-	-	-	044)	F
-	-	-	-	-	-	- Autres maladies à virus (045-079)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	1	-	-	- Autres maladies infectieuses et	T
-	-	-	1	-	-	parasitaires (001-139)	M
-	-	-	-	-	-		F
1	.	.	1	.	.	Tumeurs (140-239)	T
1	.	.	.	.	.		M
.	.	.	1	.	.		F
-	-	-	-	-	-	- Tumeurs malignes (140-208)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
1	-	-	1	-	-	- Autres tumeurs (140-239)	T
1	-	-	-	-	-		M
-	-	-	1	-	-		F
.	.	2	.	.	.	Maladies endocriniennes, de la	T
.	.	2	.	.	.	nutrition et du métabolisme et	M
.	.	.	.	.	.	troubles immunitaires (240-279)	F
-	-	2	-	-	-	- Troubles de l'équilibre acido-	T
-	-	2	-	-	-	basique et du métabolisme de	M
-	-	-	-	-	-	l'eau et des électrolytes (276)	F
-	-	-	-	-	-	- Fibrose kystique (277.0)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Autres maladies endocriniennes,	T
-	-	-	-	-	-	de la nutrition et du métabolisme	M
-	-	-	-	-	-	et troubles immunitaires (240-	F
-	-	-	-	-	-	279)	
.	1	1	1	.	.	Maladies du sang et des organes	T
.	1	.	.	.	.	hématopoïétiques (280-289)	M
.	.	1	1	.	.		F
.	.	.	1	.	.	Maladies du système nerveux et des	T
.	.	.	.	.	.	organes des sens (320-389)	M
.	.	.	1	.	.		F
-	-	-	1	-	-	- Méningite (320-322)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	1	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Affections héréditaires et	T
-	-	-	-	-	-	dégénératives du système nerveux	M
-	-	-	-	-	-	central (330-337)	F
-	-	-	-	-	-	- Paralysie cérébrale infantile	T
-	-	-	-	-	-	(343)	M
-	-	-	-	-	-		F

(x) Comprend Canada, province inconnue.



TABLE 10. Number of Neonatal Deaths for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1998\*

		Canada	Province of residence - Province de résidence				QC	ON
			NF	PE	NS	NB		
Number of deaths								
- Epilepsy and other conditions of brain (345-348)	T	1	-	-	-	-	1	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	1	-
- Muscular dystrophies and other myopathies (359)	T	3	-	-	-	-	1	2
	M	2	-	-	-	-	1	1
	F	1	-	-	-	-	-	1
- Other diseases of the nervous system and sense organs (320-389)	T	2	-	-	-	-	1	1
	M	1	-	-	-	-	-	1
	F	1	-	-	-	-	1	-
Diseases of the circulatory system (390-459)	T	14	2	-	1	1	4	1
	M	7	-	-	-	-	2	1
	F	7	2	-	1	1	2	-
- Cardiomyopathy (425)	T	2	-	-	-	-	1	-
	M	2	-	-	-	-	1	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Other diseases of the circulatory system (390-459)	T	12	2	-	1	1	3	1
	M	5	-	-	-	-	1	1
	F	7	2	-	1	1	2	-
Diseases of the respiratory system (460-519)	T	8	-	-	-	-	1	6
	M	3	-	-	-	-	-	2
	F	5	-	-	-	-	1	4
- Acute upper respiratory infections (460-465)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Bronchitis and bronchiolitis (466, 490-491)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Pneumonia (480-486)	T	6	-	-	-	-	1	4
	M	3	-	-	-	-	-	2
	F	3	-	-	-	-	1	2
- Influenza (487)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Other diseases of the respiratory system (460-519)	T	2	-	-	-	-	-	2
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	-	2
Diseases of the digestive system (520-579)	T	3	-	-	-	-	-	1
	M	2	-	-	-	-	-	1
	F	1	-	-	-	-	-	-
- Gastritis and duodenitis (535)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Hernias and intestinal obstruction (550-553, 560)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Noninfective enteritis and colitis (555-558)	T	1	-	-	-	-	-	1
	M	1	-	-	-	-	-	1
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Other diseases of the digestive system (520-579)	T	2	-	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-
Diseases of the genitourinary system (580-629)	T	2	1	-	-	-	-	1
	M	1	1	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	1
Congenital anomalies (740-759)	T	388	7	1	12	7	90	136
	M	227	2	1	4	5	57	77
	F	161	5	-	8	2	33	59
Congenital anomalies of nervous system and eye (740-743)	T	46	2	-	2	-	18	13
	M	27	1	-	-	-	12	7
	F	19	1	-	2	-	6	6

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 10. Nombre de décès néonataux dus à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1998\*

MB	Province of residence - SK	Province de résidence - AB	BC	YK	NT		
Nombre de décès							
-	-	-	-	-	-	- Épilepsie et autres affections de l'encéphale (345-348)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Dystrophies musculaires et autres myopathies (359)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Autres maladies du système nerveux et des organes des sens (320-389)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
•	•	5	•	•	•	Maladies de l'appareil circulatoire (390-459)	T
•	•	4	•	•	•		M
•	•	1	•	•	•		F
-	-	1	-	-	-	- Cardiomyopathie (425)	T
-	-	1	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	4	-	-	-	- Autres maladies de l'appareil circulatoire (390-459)	T
-	-	3	-	-	-		M
-	-	1	-	-	-		F
•	•	•	1	•	•	Maladies de l'appareil respiratoire (460-519)	T
•	•	•	1	•	•		M
•	•	•	•	•	•		F
-	-	-	-	-	-	- Affections aiguës des voies respiratoires supérieures (460-465)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Bronchite et bronchiolite (466, 490-491)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	1	-	-	- Pneumonie (480-486)	T
-	-	-	1	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Grippe (487)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Autres maladies de l'appareil respiratoire (460-519)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
•	1	•	1	•	•	Maladies de l'appareil digestif (520-579)	T
•	•	•	1	•	•		M
•	1	•	•	•	•		F
-	-	-	-	-	-	- Gastrite et duodénite (535)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Hernies et occlusion intestinale (550-553, 560)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Entérite et colite non infectieuses (555-558)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	1	-	1	-	-	- Autres maladies de l'appareil digestif (520-579)	T
-	-	-	1	-	-		M
-	1	-	-	-	-		F
•	•	•	•	•	•	Maladies des organes génito-urinaires (580-629)	T
•	•	•	•	•	•		M
•	•	•	•	•	•		F
20	26	40	47	•	2	Anomalies congénitales (740-759)	T
14	16	23	26	•	2		M
6	10	17	21	•	•		F
2	1	4	4	-	-	Anomalies congénitales du système nerveux et de l'oeil (740-743)	T
1	1	2	3	-	-		M
1	-	2	1	-	-		F

\* ) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 10. Number of Neonatal Deaths for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1998\*

			Canada	Province of residence - Province de résidence					
				NF	PE	NS	NB	QC	ON
Number of deaths									
- Anencephalus and similar anomalies (740)	T		15	-	-	1	-	5	5
	M		11	-	-	-	-	5	4
	F		4	-	-	1	-	-	1
- Spina bifida (741)	T		6	-	-	-	-	4	1
	M		4	-	-	-	-	3	-
	F		2	-	-	-	-	1	1
- Congenital hydrocephalus (742.3)	T		13	1	-	1	-	4	3
	M		6	-	-	-	-	2	2
	F		7	1	-	1	-	2	1
- Other congenital anomalies of nervous system and eye (740-743)	T		12	1	-	-	-	5	4
	M		6	1	-	-	-	2	1
	F		6	-	-	-	-	3	3
Congenital anomalies of circulatory system (745-747)	T		130	3	-	4	2	30	48
	M		68	1	-	2	1	19	25
	F		62	2	-	2	1	11	23
- Bulbus cordis and cardiac septal closure anomalies (745)	T		19	-	-	2	1	5	7
	M		12	-	-	1	-	4	4
	F		7	-	-	1	1	1	3
- Other congenital anomalies of heart (746)	T		81	2	-	2	-	18	29
	M		42	1	-	1	-	12	16
	F		39	1	-	1	-	6	13
- Other congenital anomalies of circulatory system (745-747)	T		30	1	-	-	1	7	12
	M		14	-	-	-	1	3	5
	F		16	1	-	-	-	4	7
Congenital anomalies of respiratory system (748)	T		74	-	-	1	2	6	29
	M		49	-	-	1	1	3	18
	F		25	-	-	-	1	3	11
- Agenesis, hypoplasia and dysplasia of lung (748.5)	T		67	-	-	1	2	6	25
	M		44	-	-	1	1	3	16
	F		23	-	-	-	1	3	9
- Other congenital anomalies of respiratory system (748)	T		7	-	-	-	-	-	4
	M		5	-	-	-	-	-	2
	F		2	-	-	-	-	-	2
Congenital anomalies of digestive system (749-751)	T		7	-	-	-	-	3	1
	M		4	-	-	-	-	3	-
	F		3	-	-	-	-	-	1
Congenital anomalies of genitourinary system (752-753)	T		20	-	-	-	-	9	4
	M		16	-	-	-	-	8	2
	F		4	-	-	-	-	1	2
- Renal agenesis and dysgenesis (753.0)	T		13	-	-	-	-	5	2
	M		10	-	-	-	-	4	1
	F		3	-	-	-	-	1	1
- Other congenital anomalies of genitourinary system (752-753)	T		7	-	-	-	-	4	2
	M		6	-	-	-	-	4	1
	F		1	-	-	-	-	-	1
Congenital anomalies of musculoskeletal system (754-756)	T		25	1	-	1	-	3	10
	M		11	-	-	-	-	-	6
	F		14	1	-	1	-	3	4
- Osteodystrophies (756.5)	T		2	-	-	-	-	-	2
	M		1	-	-	-	-	-	1
	F		1	-	-	-	-	-	1
- Anomalies of diaphragm (756.6)	T		16	1	-	1	-	2	7
	M		6	-	-	-	-	-	4
	F		10	1	-	1	-	2	3
- Other congenital anomalies of musculoskeletal system (754-756)	T		7	-	-	-	-	1	1
	M		4	-	-	-	-	-	1
	F		3	-	-	-	-	1	-
Chromosomal anomalies (758)	T		54	1	-	2	2	14	21
	M		29	-	-	1	2	8	10
	F		25	1	-	1	-	6	11
- Down's syndrome (758.0)	T		10	-	-	-	1	6	2
	M		4	-	-	-	1	2	1
	F		6	-	-	-	-	4	1

(\*) Includes Canada, Province Unknown.



TABLEAU 10. Nombre de décès néonataux dus à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1998\*

MB	Province of residence - Province de résidence						
	SK	AB	BC	YK	NT		
Nombre de décès							
-	-	2	2	-	-	- Anencéphalie et anomalies similaires (740)	T
-	-	1	1	-	-		M
-	-	1	1	-	-		F
1	-	-	-	-	-	- Spina bifida (741)	T
1	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
1	-	2	1	-	-	- Hydrocéphalie congénitale (742.3)	T
-	-	1	1	-	-		M
1	-	1	-	-	-		F
-	1	-	1	-	-	- Autres anomalies congénitales du système nerveux et de l'oeil (740-743)	T
-	1	-	1	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
7	6	11	18	-	1	Anomalies congénitales de l'appareil circulatoire (745-747)	T
5	4	3	7	-	1		M
2	2	8	11	-	-		F
2	1	1	-	-	-	- Anomalies du bulbus cordis et des cloisons intracardiaques (745)	T
2	1	-	-	-	-		M
-	-	1	-	-	-		F
4	3	7	15	-	1	- Autres anomalies congénitales du coeur (746)	T
2	3	1	5	-	1		M
2	-	6	10	-	-		F
1	2	3	3	-	-	- Autres anomalies congénitales de l'appareil circulatoire (745-747)	T
1	-	2	2	-	-		M
-	2	1	1	-	-		F
7	12	11	6	-	-	Anomalies congénitales de l'appareil respiratoire (748)	T
4	7	11	4	-	-		M
3	5	-	2	-	-		F
6	12	9	6	-	-	- Agénésie, aplasie et hypoplasie du poumon (748.5)	T
3	7	9	4	-	-		M
3	5	-	2	-	-		F
1	-	2	-	-	-	- Autres anomalies congénitales de l'appareil respiratoire (748)	T
1	-	2	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	2	-	1	-	-	Anomalies congénitales de l'appareil digestif (749-751)	T
-	1	-	-	-	-		M
-	1	-	1	-	-		F
-	1	5	1	-	-	Anomalies congénitales des organes génito-urinaires (752-753)	T
-	-	5	1	-	-		M
-	1	-	-	-	-		F
-	1	4	1	-	-	- Agénésie et dysgénésie du rein (753.0)	T
-	-	4	1	-	-		M
-	1	-	-	-	-		F
-	-	1	-	-	-	- Autres anomalies congénitales des organes génito-urinaires (752-753)	T
-	-	1	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	1	3	6	-	-	Anomalies congénitales du système ostéo-musculaire (754-756)	T
-	-	1	4	-	-		M
-	1	2	2	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Ostéodystrophies (756.5)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	1	1	3	-	-	- Anomalies congénitales du diaphragme (756.6)	T
-	-	-	2	-	-		M
-	1	1	1	-	-		F
-	-	2	3	-	-	- Autres anomalies congénitales du système ostéo-musculaire (754-756)	T
-	-	1	2	-	-		M
-	-	1	1	-	-		F
-	2	6	5	-	1	Aberrations chromosomiques (758)	T
-	2	1	4	-	1		M
-	-	5	1	-	-		F
-	-	1	-	-	-	- Syndrome de Down (758.0)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	1	-	-	-		F

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 10. Number of Neonatal Deaths for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1998\*

		Canada	Province of residence - Province de résidence					QC	ON
			NF	PE	NS	NB			
Number of deaths									
- Patau's syndrome (758.1)	T	8	-	-	-	1	2	3	
	M	6	-	-	-	1	2	1	
	F	2	-	-	-	-	-	2	
- Edward's syndrome (758.2)	T	25	-	-	1	-	5	10	
	M	14	-	-	1	-	3	5	
	F	11	-	-	-	-	2	5	
- Other chromosomal anomalies (758)	T	11	1	-	1	-	1	6	
	M	5	-	-	-	-	1	3	
	F	6	1	-	1	-	-	3	
Other congenital anomalies (740-759)	T	32	-	1	2	1	7	10	
	M	23	-	1	-	1	4	9	
	F	9	-	-	2	-	3	1	
Certain perinatal causes (excluding stillbirths) (760-779)	T	771	8	9	17	25	199	320	
	M	397	5	3	8	15	97	168	
	F	374	3	6	9	10	102	152	
- Newborn affected by maternal condition unrelated to present pregnancy (760)	T	7	-	1	-	-	1	3	
	M	5	-	1	-	-	1	2	
	F	2	-	-	-	-	-	1	
- Newborn affected by maternal complications of pregnancy (761)	T	102	-	-	1	1	35	41	
	M	49	-	-	-	1	16	17	
	F	53	-	-	1	-	19	24	
- Newborn affected by complications of placenta, cord and membranes (762)	T	95	1	1	4	3	25	32	
	M	44	1	-	1	2	11	15	
	F	51	-	1	3	1	14	17	
- Newborn affected by other complications of labor and delivery (763)	T	8	-	-	-	1	-	6	
	M	3	-	-	-	-	-	2	
	F	5	-	-	-	1	-	4	
- Slow fetal growth and malnutrition (764)	T	5	-	-	-	-	2	2	
	M	-	-	-	-	-	-	-	
	F	5	-	-	-	-	2	2	
- Disorders relating to short gestation and low birthweight NOS (765)	T	155	1	2	-	5	43	73	
	M	82	-	-	-	4	20	42	
	F	73	1	2	-	1	23	31	
- Birth trauma (767)	T	33	-	-	-	2	10	9	
	M	21	-	-	-	1	7	6	
	F	12	-	-	-	1	3	3	
- Intrauterine hypoxia and birth asphyxia (768)	T	70	1	1	3	4	19	23	
	M	33	1	1	2	2	8	9	
	F	37	-	-	1	2	11	14	
- Respiratory distress syndrome (769)	T	69	3	-	2	3	28	19	
	M	40	2	-	-	1	17	11	
	F	29	1	-	2	2	11	8	
- Other respiratory conditions of newborn (770)	T	94	1	2	2	3	15	43	
	M	53	-	1	1	2	6	30	
	F	41	1	1	1	1	9	13	
- Infections specific to the perinatal period (771)	T	26	1	-	1	-	3	16	
	M	15	1	-	1	-	2	9	
	F	11	-	-	-	-	1	7	
- Neonatal haemorrhage (772)	T	29	-	-	4	1	1	15	
	M	17	-	-	3	1	-	9	
	F	12	-	-	1	-	1	6	
- Hemolytic disease of newborn due to isoimmunization and other perinatal jaundice (773-774)	T	1	-	-	-	-	1	-	
	M	1	-	-	-	-	1	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	
- Endocrine and metabolic disturbances of newborn (775)	T	3	-	-	-	-	2	1	
	M	3	-	-	-	-	2	1	
	F	-	-	-	-	-	-	-	
- Hematological disorders of newborn (776)	T	6	-	-	-	-	1	5	
	M	3	-	-	-	-	-	3	
	F	3	-	-	-	-	1	2	

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 10. Nombre de décès néonataux dus à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1998\*

MB	SK	Province of residence AB	Province de résidence BC	YK	NT		
Nombre de décès							
-	-	-	1	-	1	-	- Syndrome de Patau (758.1)
-	-	-	1	-	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	
-	2	4	3	-	-	-	- Syndrome d'Edwards (758.2)
-	2	1	2	-	-	-	
-	-	3	1	-	-	-	
-	-	1	1	-	-	-	- Autres aberrations chromosomiques (758)
-	-	-	1	-	-	-	
-	-	1	-	-	-	-	
4	1	-	6	-	-	-	Autres anomalies congénitales (740-759)
4	1	-	3	-	-	-	
-	-	-	3	-	-	-	
44	25	55	63	1	5	-	Certaines causes périnatales (à l'exclusion de mortinaissances) (760-779)
23	13	30	32	1	2	-	
21	12	25	31	-	3	-	
-	1	-	1	-	-	-	- Nouveau-né affecté par des troubles maternels, éventuellement sans rapport avec la grossesse actuelle (760)
-	1	-	-	-	-	-	
-	-	-	1	-	-	-	
1	2	11	10	-	-	-	- Nouveau-né affecté par des complications maternelles de la grossesse (761)
1	1	8	5	-	-	-	
-	1	3	5	-	-	-	
11	3	4	9	1	1	-	- Nouveau-né affecté par des complications concernant le placenta, le cordon ombilical et les membranes (762)
7	1	1	4	1	-	-	
4	2	3	5	-	1	-	
-	1	-	-	-	-	-	- Nouveau-né affecté par d'autres complications du travail ou de l'accouchement (763)
-	1	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	1	-	-	-	- Croissance lente et malnutrition du fœtus (764)
-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	1	-	-	-	
8	3	9	10	-	1	-	- Troubles en rapport avec la brièveté de la gestation et un poids insuffisant à la naissance, SAI (765)
3	2	4	6	-	1	-	
5	1	5	4	-	-	-	
-	1	7	4	-	-	-	- Traumatisme obstétrical (767)
-	1	4	2	-	-	-	
-	-	3	2	-	-	-	
6	6	3	4	-	-	-	- Hypoxie intra-utérine et asphyxie à la naissance (768)
2	4	1	3	-	-	-	
4	2	2	1	-	-	-	
5	-	3	6	-	-	-	- Syndrome de détresse respiratoire (769)
2	-	2	5	-	-	-	
3	-	1	1	-	-	-	
9	4	5	9	-	1	-	- Autres affections respiratoires du nouveau-né (770)
6	-	3	3	-	1	-	
3	4	2	6	-	-	-	
2	-	1	2	-	-	-	- Infections spécifiques de la période périnatale (771)
1	-	1	-	-	-	-	
1	-	-	2	-	-	-	
2	2	2	2	-	-	-	- Hémorragies néonatales (772)
1	1	1	1	-	-	-	
1	1	1	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	- Maladie hémolytique du nouveau-né dus à l'isoimmunisation et autres ictères néonataux (773-774)
-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	- Troubles endocriniens et métaboliques spécifiques du nouveau-né (775)
-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	- Troubles hématologiques du nouveau-né (776)
-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	

(\*) Comprend Canada, province inconnue.



TABLE 10. Number of Neonatal Deaths for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1998\*

		Canada	Province of residence - Province de résidence				QC	ON
			NF	PE	NS	NB		
Number of deaths								
- Perinatal disorders of digestive system (777)	T	13	-	1	-	-	2	7
	M	5	-	-	-	-	1	4
	F	8	-	1	-	-	1	3
- Other perinatal causes (760-779)	T	55	-	1	-	2	11	25
	M	23	-	-	-	1	5	8
	F	32	-	1	-	1	6	17
Symptoms, signs and ill-defined conditions (780-799)	T	33	-	-	1	1	2	16
	M	16	-	-	-	-	1	8
	F	17	-	-	1	1	1	8
- Sudden infant death syndrome (798.0)	T	16	-	-	1	-	2	6
	M	9	-	-	-	-	1	4
	F	7	-	-	1	-	1	2
- Other symptoms, signs and ill-defined conditions (780-799)	T	17	-	-	-	1	-	10
	M	7	-	-	-	-	-	4
	F	10	-	-	-	1	-	6
External causes of injury and poisoning (E800-E999)	T	4	-	-	1	-	1	2
	M	4	-	-	1	-	1	2
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Motor vehicle accidents (E810-E825, E929.0)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Accidents caused by fire and flames (E890-E899)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Accidental drowning and submersion (E910)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Inhalation or ingestion of object causing respiratory obstruction or suffocation (E911, E912)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Accidental mechanical suffocation (E913)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Homicide (E960-E969)	T	2	-	-	-	-	1	1
	M	2	-	-	-	-	1	1
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Other external causes of injury and poisoning (E800-E999)	T	2	-	-	1	-	-	1
	M	2	-	-	1	-	-	1
	F	-	-	-	-	-	-	-
All other causes	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 10. Nombre de décès néonataux dus à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1998\*

MB	Province of residence SK	Province of residence AB	Province of residence BC	Province of residence YK	Province of residence NT		
Nombre de décès							
-	-	1	1	-	1	- Troubles périnataux de l'appareil digestif (777)	T M F
-	-	-	-	-	-		
-	-	1	1	-	1		
-	2	9	4	-	1	- Autres causes périnatales (760- 779)	T M F
-	1	5	3	-	-		
-	1	4	1	-	1		
2	.	5	5	1	.	Symptômes, signes et états morbides mal définis (780-799)	T M F
2	.	2	2	1	.		
.	.	3	3	.	.		
1	-	5	1	-	-	- Syndrome de la mort subite chez le nourrisson (798.0)	T M F
1	-	2	1	-	-		
-	-	3	-	-	-		
1	-	-	4	1	-	- Autres symptômes, signes et états morbides mal définis (780-799)	T M F
1	-	-	1	1	-		
-	-	-	3	-	-		
.	.	.	.	.	.	Causes extérieures de traumatismes et empoisonnements (E800-E999)	T M F
.	.	.	.	.	.		
.	.	.	.	.	.		
-	-	-	-	-	-	- Accidents de la circulation (E810- E825, E929.0)	T M F
-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	- Accidents provoqués par le feu (E890-E899)	T M F
-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	- Noyade et submersion accidentelles (E910)	T M F
-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	- Aspiration ou ingestion d'objet causant l'obstruction respiratoire ou suffocation (E911, E912)	T M F
-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	- Suffocation mécanique accidentelle (E913)	T M F
-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	- Homicide (E960-E969)	T M F
-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	- Autres causes extérieures de traumatismes et empoisonnements (E800-E999)	T M F
-	-	-	-	-	-		
.	.	.	.	.	.	Toutes les autres causes	T M F
.	.	.	.	.	.		
.	.	.	.	.	.		

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 11. Neonatal Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1998\*

		Canada	Province of residence - Province de résidence		QC	ON		
			NF	PE	NS	NB		
		Deaths per 100,000 population						
All causes	T	368.9	380.5	664.9	333.5	456.6	403.4	377.8
	M	388.6	346.4	545.0	263.3	516.6	424.0	397.3
	F	348.2	417.4	779.2	407.9	392.7	382.0	357.3
Infectious and parasitic diseases (001-139)	T	1.2	-	-	-	-	-	1.5
	M	1.1	-	-	-	-	-	1.5
	F	1.2	-	-	-	-	-	1.5
- Whooping cough (033)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Meningococcal infection (036)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Septicaemia (038)	T	0.3	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.6	-	-	-	-	-	-
- Human immunodeficiency virus infection (042-044)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Other viral diseases (045-079)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Other infectious and parasitic diseases (001-139)	T	0.9	-	-	-	-	-	1.5
	M	1.1	-	-	-	-	-	1.5
	F	0.6	-	-	-	-	-	1.5
Neoplasms (140-239)	T	2.6	-	-	-	12.7	1.3	3.8
	M	2.9	-	-	-	-	2.6	4.4
	F	2.4	-	-	-	26.2	-	3.1
- Malignant neoplasms (140-208)	T	1.5	-	-	-	12.7	1.3	2.3
	M	1.7	-	-	-	-	2.6	2.9
	F	1.2	-	-	-	26.2	-	1.5
- Other neoplasms (140-239)	T	1.2	-	-	-	-	-	1.5
	M	1.1	-	-	-	-	-	1.5
	F	1.2	-	-	-	-	-	1.5
Endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders (240-279)	T	3.2	20.0	-	-	12.7	2.6	3.8
	M	4.6	38.5	-	-	24.6	2.6	4.4
	F	1.8	-	-	-	-	2.7	3.1
- Disorders of fluid, electrolyte and acid-base balance (276)	T	0.9	-	-	-	12.7	-	-
	M	1.7	-	-	-	24.6	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Cystic fibrosis (277.0)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Other endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders (240-279)	T	2.3	20.0	-	-	-	2.6	3.8
	M	2.9	38.5	-	-	-	2.6	4.4
	F	1.8	-	-	-	-	2.7	3.1
Diseases of blood and blood-forming organs (280-289)	T	1.5	-	-	-	-	1.3	0.8
	M	1.7	-	-	-	-	2.6	1.5
	F	1.2	-	-	-	-	-	-
Diseases of the nervous system and sense organs (320-389)	T	3.2	-	-	-	-	6.6	3.8
	M	3.4	-	-	-	-	7.8	4.4
	F	3.0	-	-	-	-	5.4	3.1
- Meningitis (320-322)	T	0.9	-	-	-	-	-	1.5
	M	0.6	-	-	-	-	-	1.5
	F	1.2	-	-	-	-	-	1.5
- Hereditary and degenerative diseases of central nervous system (330-337)	T	0.6	-	-	-	-	2.6	-
	M	1.1	-	-	-	-	5.2	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Infantile cerebral palsy (343)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-

(\*) Includes Canada, Province Unknown.



TABLEAU 11. Décès néonataux pour 100,000 habitants dus à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1998\*

MB	SK	AB	BC	YK	NT			
Province of residence - Province de résidence								
Décès pour 100,000 habitants								
463.3	414.8	287.6	280.9	505.1	519.3	Toutes les causes		T
535.6	465.4	313.1	286.5	966.2	582.2			M
386.1	363.3	260.5	275.1	-	453.9			F
-	-	2.6	2.3	-	-	Maladies infectieuses et		T
-	-	-	4.5	-	-	parasitaires (001-139)		M
-	-	5.4	-	-	-			F
-	-	-	-	-	-	- Coqueluche (033)		T
-	-	-	-	-	-			M
-	-	-	-	-	-			F
-	-	-	-	-	-	- Infections à méningocoques (036)		T
-	-	-	-	-	-			M
-	-	-	-	-	-			F
-	-	2.6	-	-	-	- Septicémie (038)		T
-	-	-	-	-	-			M
-	-	5.4	-	-	-			F
-	-	-	-	-	-	- Infection par le virus de		T
-	-	-	-	-	-	l'immunodéficience humaine (042-		M
-	-	-	-	-	-	044)		F
-	-	-	-	-	-	- Autres maladies à virus (045-079)		T
-	-	-	-	-	-			M
-	-	-	-	-	-			F
-	-	-	2.3	-	-	- Autres maladies infectieuses et		T
-	-	-	4.5	-	-	parasitaires (001-139)		M
-	-	-	-	-	-			F
6.9	-	-	2.3	-	-	Tumeurs (140-239)		T
13.4	-	-	-	-	-			M
-	-	-	4.7	-	-			F
-	-	-	-	-	-	- Tumeurs malignes (140-208)		T
-	-	-	-	-	-			M
-	-	-	-	-	-			F
6.9	-	-	2.3	-	-	- Autres tumeurs (140-239)		T
13.4	-	-	-	-	-			M
-	-	-	4.7	-	-			F
-	-	5.3	-	-	-	Maladies endocriniennes, de la		T
-	-	10.3	-	-	-	nutrition et du métabolisme et		M
-	-	-	-	-	-	troubles immunitaires (240-279)		F
-	-	5.3	-	-	-	- Troubles de l'équilibre acido-		T
-	-	10.3	-	-	-	basique et du métabolisme de		M
-	-	-	-	-	-	l'eau et des électrolytes (276)		F
-	-	-	-	-	-	- Fibrose kystique (277.0)		T
-	-	-	-	-	-			M
-	-	-	-	-	-			F
-	-	-	-	-	-	- Autres maladies endocriniennes,		T
-	-	-	-	-	-	de la nutrition et du métabolisme		M
-	-	-	-	-	-	et troubles immunitaires (240-		F
-	-	-	-	-	-	279)		
-	7.8	2.6	2.3	-	-	Maladies du sang et des organes		T
-	15.5	-	-	-	-	hématopoïétiques (280-289)		M
-	-	5.4	4.7	-	-			F
-	-	-	2.3	-	-	Maladies du système nerveux et des		T
-	-	-	-	-	-	organes des sens (320-389)		M
-	-	-	4.7	-	-			F
-	-	-	2.3	-	-	- Méningite (320-322)		T
-	-	-	-	-	-			M
-	-	-	4.7	-	-			F
-	-	-	-	-	-	- Affections héréditaires et		T
-	-	-	-	-	-	dégénératives du système nerveux		M
-	-	-	-	-	-	central (330-337)		F
-	-	-	-	-	-	- Paralysie cérébrale infantile		T
-	-	-	-	-	-	(343)		M

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 11. Neonatal Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1998\*

		Canada	Province of residence - Province de résidence				QC	ON
			NF	PE	NS	NB		
Deaths per 100,000 population								
- Epilepsy and other conditions of brain (345-348)	T	0.3	-	-	-	-	1.3	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.6	-	-	-	-	2.7	-
- Muscular dystrophies and other myopathies (359)	T	0.9	-	-	-	-	1.3	1.5
	M	1.1	-	-	-	-	2.6	1.5
	F	0.6	-	-	-	-	-	1.5
- Other diseases of the nervous system and sense organs (320-389)	T	0.6	-	-	-	-	1.3	0.8
	M	0.6	-	-	-	-	-	1.5
	F	0.6	-	-	-	-	2.7	-
Diseases of the circulatory system (390-459)	T	4.1	40.0	-	10.4	12.7	5.3	0.8
	M	4.0	-	-	-	-	5.2	1.5
	F	4.2	83.5	-	21.5	26.2	5.4	-
- Cardiomyopathy (425)	T	0.6	-	-	-	-	1.3	-
	M	1.1	-	-	-	-	2.6	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Other diseases of the circulatory system (390-459)	T	3.5	40.0	-	10.4	12.7	4.0	0.8
	M	2.9	-	-	-	-	2.6	1.5
	F	4.2	83.5	-	21.5	26.2	5.4	-
Diseases of the respiratory system (460-519)	T	2.3	-	-	-	-	1.3	4.5
	M	1.7	-	-	-	-	-	2.9
	F	3.0	-	-	-	-	2.7	6.2
- Acute upper respiratory infections (460-465)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Bronchitis and bronchiolitis (466, 490-491)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Pneumonia (480-486)	T	1.8	-	-	-	-	1.3	3.0
	M	1.7	-	-	-	-	-	2.9
	F	1.8	-	-	-	-	2.7	3.1
- Influenza (487)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Other diseases of the respiratory system (460-519)	T	0.6	-	-	-	-	-	1.5
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	1.2	-	-	-	-	-	3.1
Diseases of the digestive system (520-579)	T	0.9	-	-	-	-	-	0.8
	M	1.1	-	-	-	-	-	1.5
	F	0.6	-	-	-	-	-	-
- Gastritis and duodenitis (535)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Hernias and intestinal obstruction (550-553, 560)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Noninfective enteritis and colitis (555-558)	T	0.3	-	-	-	-	-	0.8
	M	0.6	-	-	-	-	-	1.5
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Other diseases of the digestive system (520-579)	T	0.6	-	-	-	-	-	-
	M	0.6	-	-	-	-	-	-
	F	0.6	-	-	-	-	-	-
Diseases of the genitourinary system (580-629)	T	0.6	20.0	-	-	-	-	0.8
	M	0.6	38.5	-	-	-	-	-
	F	0.6	-	-	-	-	-	1.5
Congenital anomalies (740-759)	T	113.3	140.2	66.5	125.1	88.8	118.6	102.6
	M	129.5	77.0	136.2	81.0	123.0	147.4	113.3
	F	96.3	208.7	-	171.7	52.4	88.8	91.2
Congenital anomalies of nervous system and eye (740-743)	T	13.4	40.0	-	20.8	-	23.7	9.8
	M	15.4	38.5	-	-	-	31.0	10.3
	F	11.4	41.7	-	42.9	-	16.1	9.3

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 11. Décès néonataux pour 100,000 habitants dus à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1998\*

MB	Province of residence - Province de résidence		BC	YK	NT		
	SK	AB					
Décès pour 100,000 habitants							
-	-	-	-	-	-	- Épilepsie et autres affections de l'encéphale (345-348)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Dystrophies musculaires et autres myopathies (359)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Autres maladies du système nerveux et des organes des sens (320-389)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
•	•	13.2	•	•	•	Maladies de l'appareil circulatoire (390-459)	T
•	•	20.5	•	•	•		M
•	•	5.4	•	•	•		F
-	-	2.6	-	-	-	- Cardiomyopathie (425)	T
-	-	5.1	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	10.6	-	-	-	- Autres maladies de l'appareil circulatoire (390-459)	T
-	-	15.4	-	-	-		M
-	-	5.4	-	-	-		F
•	•	•	2.3	•	•	Maladies de l'appareil respiratoire (460-519)	T
•	•	•	4.5	•	•		M
•	•	•	•	•	•		F
-	-	-	-	-	-	- Affections aiguës des voies respiratoires supérieures (460-465)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Bronchite et bronchiolite (466, 490-491)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	2.3	-	-	- Pneumonie (480-486)	T
-	-	-	4.5	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Grippe (487)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Autres maladies de l'appareil respiratoire (460-519)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
•	7.8	•	2.3	•	•	Maladies de l'appareil digestif (520-579)	T
•	•	•	4.5	•	•		M
•	15.8	•	•	•	•		F
-	-	-	-	-	-	- Gastrite et duodénite (535)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Hernies et occlusion intestinale (550-553, 560)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Entérite et colite non infectieuses (555-558)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	7.8	-	2.3	-	-	- Autres maladies de l'appareil digestif (520-579)	T
-	-	-	4.5	-	-		M
-	15.8	-	-	-	-		F
•	•	•	•	•	•	Maladies des organes génito-urinaires (580-629)	T
•	•	•	•	•	•		M
•	•	•	•	•	•		F
138.3	203.5	105.5	109.1	•	148.4	Anomalies congénitales (740-759)	T
187.5	248.2	118.1	118.2	•	291.1		M
85.8	158.0	92.3	99.6	•	•		F
13.8	7.8	10.6	9.3	-	-	Anomalies congénitales du système nerveux et de l'œil (740-743)	T
13.4	15.5	10.3	13.6	-	-		M
14.3	-	10.9	4.7	-	-		F

(\*) Comprend Canada, province inconnue.



TABLE 11. Neonatal Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1998x

		Canada	Province of residence - Province de résidence					QC	ON
			NF	PE	NS	NB			
Deaths per 100,000 population									
- Anencephalus and similar anomalies (740)	T	4.4	-	-	10.4	-	6.6	3.8	
	M	6.3	-	-	-	-	12.9	5.9	
	F	2.4	-	-	21.5	-	-	1.5	
- Spina bifida (741)	T	1.8	-	-	-	-	5.3	0.8	
	M	2.3	-	-	-	-	7.8	-	
	F	1.2	-	-	-	-	2.7	1.5	
- Congenital hydrocephalus (742.3)	T	3.8	20.0	-	10.4	-	5.3	2.3	
	M	3.4	-	-	-	-	5.2	2.9	
	F	4.2	41.7	-	21.5	-	5.4	1.5	
- Other congenital anomalies of nervous system and eye (740-743)	T	3.5	20.0	-	-	-	6.6	3.0	
	M	3.4	38.5	-	-	-	5.2	1.5	
	F	3.6	-	-	-	-	8.1	4.6	
Congenital anomalies of circulatory system (745-747)	T	38.0	60.1	-	41.7	25.4	39.5	36.2	
	M	38.8	38.5	-	40.5	24.6	49.1	36.8	
	F	37.1	83.5	-	42.9	26.2	29.6	35.6	
- Bulbus cordis and cardiac septal closure anomalies (745)	T	5.5	-	-	20.8	12.7	6.6	5.3	
	M	6.8	-	-	20.3	-	10.3	5.9	
	F	4.2	-	-	21.5	26.2	2.7	4.6	
- Other congenital anomalies of heart (746)	T	23.7	40.0	-	20.8	-	23.7	21.9	
	M	24.0	38.5	-	20.3	-	31.0	23.5	
	F	23.3	41.7	-	21.5	-	16.1	20.1	
- Other congenital anomalies of circulatory system (745-747)	T	8.8	20.0	-	-	12.7	9.2	9.0	
	M	8.0	-	-	-	24.6	7.8	7.4	
	F	9.6	41.7	-	-	-	10.8	10.8	
Congenital anomalies of respiratory system (748)	T	21.6	-	-	10.4	25.4	7.9	21.9	
	M	28.0	-	-	20.3	24.6	7.8	26.5	
	F	15.0	-	-	-	26.2	8.1	17.0	
- Agenesis, hypoplasia and dysplasia of lung (748.5)	T	19.6	-	-	10.4	25.4	7.9	18.9	
	M	25.1	-	-	20.3	24.6	7.8	23.5	
	F	13.8	-	-	-	26.2	8.1	13.9	
- Other congenital anomalies of respiratory system (748)	T	2.0	-	-	-	-	-	3.0	
	M	2.9	-	-	-	-	-	2.9	
	F	1.2	-	-	-	-	-	3.1	
Congenital anomalies of digestive system (749-751)	T	2.0	-	-	-	-	4.0	0.8	
	M	2.3	-	-	-	-	7.8	-	
	F	1.8	-	-	-	-	-	1.5	
Congenital anomalies of genitourinary system (752-753)	T	5.8	-	-	-	-	11.9	3.0	
	M	9.1	-	-	-	-	20.7	2.9	
	F	2.4	-	-	-	-	2.7	3.1	
- Renal agenesis and dysgenesis (753.0)	T	3.8	-	-	-	-	6.6	1.5	
	M	5.7	-	-	-	-	10.3	1.5	
	F	1.8	-	-	-	-	2.7	1.5	
- Other congenital anomalies of genitourinary system (752-753)	T	2.0	-	-	-	-	5.3	1.5	
	M	3.4	-	-	-	-	10.3	1.5	
	F	0.6	-	-	-	-	-	1.5	
Congenital anomalies of musculoskeletal system (754-756)	T	7.3	20.0	-	10.4	-	4.0	7.5	
	M	6.3	-	-	-	-	-	8.8	
	F	8.4	41.7	-	21.5	-	8.1	6.2	
- Osteodystrophies (756.5)	T	0.6	-	-	-	-	-	1.5	
	M	0.6	-	-	-	-	-	1.5	
	F	0.6	-	-	-	-	-	1.5	
- Anomalies of diaphragm (756.6)	T	4.7	20.0	-	10.4	-	2.6	5.3	
	M	3.4	-	-	-	-	-	5.9	
	F	6.0	41.7	-	21.5	-	5.4	4.6	
- Other congenital anomalies of musculoskeletal system (754-756)	T	2.0	-	-	-	-	1.3	0.8	
	M	2.3	-	-	-	-	-	1.5	
	F	1.8	-	-	-	-	2.7	-	
Chromosomal anomalies (758)	T	15.8	20.0	-	20.8	25.4	18.5	15.8	
	M	16.5	-	-	20.3	49.2	20.7	14.7	
	F	15.0	41.7	-	21.5	-	16.1	17.0	
- Down's syndrome (758.0)	T	2.9	-	-	-	12.7	7.9	1.5	
	M	2.3	-	-	-	24.6	5.2	1.5	
	F	3.6	-	-	-	-	10.8	1.5	

(x) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 11. Décès néonataux pour 100,000 habitants dus à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1998x

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Province of residence - Province de résidence							
Décès pour 100,000 habitants							
-	-	5.3	4.6	-	-	- Anencéphalie et anomalies similaires (740)	T
-	-	5.1	4.5	-	-		M
-	-	5.4	4.7	-	-		F
6.9	-	-	-	-	-	- Spina bifida (741)	T
13.4	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
6.9	-	5.3	2.3	-	-	- Hydrocéphalie congénitale (742.3)	T
-	-	5.1	4.5	-	-		M
14.3	-	5.4	-	-	-		F
-	7.8	-	2.3	-	-	- Autres anomalies congénitales du système nerveux et de l'oeil (740-743)	T
-	15.5	-	4.5	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
48.4	47.0	29.0	41.8	-	74.2	Anomalies congénitales de l'appareil circulatoire (745-747)	T
67.0	62.1	15.4	31.8	-	145.6		M
28.6	31.6	43.4	52.2	-	-		F
13.8	7.8	2.6	-	-	-	- Anomalies du bulbus cordis et des cloisons intracardiaques (745)	T
26.8	15.5	-	-	-	-		M
-	-	5.4	-	-	-		F
27.7	23.5	18.5	34.8	-	74.2	- Autres anomalies congénitales du cœur (746)	T
26.8	46.5	5.1	22.7	-	145.6		M
28.6	-	32.6	47.4	-	-		F
6.9	15.7	7.9	7.0	-	-	- Autres anomalies congénitales de l'appareil circulatoire (745-747)	T
13.4	-	10.3	9.1	-	-		M
-	31.6	5.4	4.7	-	-		F
48.4	93.9	29.0	13.9	-	-	Anomalies congénitales de l'appareil respiratoire (748)	T
53.6	108.6	56.5	18.2	-	-		M
42.9	79.0	-	9.5	-	-		F
41.5	93.9	23.7	13.9	-	-	- Agénésie, aplasie et hypoplasie du poumon (748.5)	T
40.2	108.6	46.2	18.2	-	-		M
42.9	79.0	-	9.5	-	-		F
6.9	-	5.3	-	-	-	- Autres anomalies congénitales de l'appareil respiratoire (748)	T
13.4	-	10.3	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	15.7	-	2.3	-	-	Anomalies congénitales de l'appareil digestif (749-751)	T
-	15.5	-	-	-	-		M
-	15.8	-	4.7	-	-		F
-	7.8	13.2	2.3	-	-	Anomalies congénitales des organes génito-urinaires (752-753)	T
-	-	25.7	4.5	-	-		M
-	15.8	-	-	-	-		F
-	7.8	10.6	2.3	-	-	- Agénésie et dysgénésie du rein (753.0)	T
-	-	20.5	4.5	-	-		M
-	15.8	-	-	-	-		F
-	-	2.6	-	-	-	- Autres anomalies congénitales des organes génito-urinaires (752-753)	T
-	-	5.1	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	7.8	7.9	13.9	-	-	Anomalies congénitales du système ostéo-musculaire (754-756)	T
-	-	5.1	18.2	-	-		M
-	15.8	10.9	9.5	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Ostéodystrophies (756.5)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	7.8	2.6	7.0	-	-	- Anomalies congénitales du diaphragme (756.6)	T
-	-	-	9.1	-	-		M
-	15.8	5.4	4.7	-	-		F
-	-	5.3	7.0	-	-	- Autres anomalies congénitales du système ostéo-musculaire (754-756)	T
-	-	5.1	9.1	-	-		M
-	-	5.4	4.7	-	-		F
-	15.7	15.8	11.6	-	74.2	Aberrations chromosomiques (758)	T
-	31.0	5.1	18.2	-	145.6		M
-	-	27.1	4.7	-	-		F
-	-	2.6	-	-	-	- Syndrome de Down (758.0)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	5.4	-	-	-		F

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 11. Neonatal Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1998\*

		Canada	Province of residence - Province de résidence		Province of residence - Province de résidence		QC	ON
			NF	PE	NS	NB		
Deaths per 100,000 population								
- Patau's syndrome (758.1)	T	2.3	-	-	-	12.7	2.6	2.3
	M	3.4	-	-	-	24.6	5.2	1.5
	F	1.2	-	-	-	-	-	3.1
- Edward's syndrome (758.2)	T	7.3	-	-	10.4	-	6.6	7.5
	M	8.0	-	-	20.3	-	7.8	7.4
	F	6.6	-	-	-	-	5.4	7.7
- Other chromosomal anomalies (758)	T	3.2	20.0	-	10.4	-	1.3	4.5
	M	2.9	-	-	-	-	2.6	4.4
	F	3.6	41.7	-	21.5	-	-	4.6
Other congenital anomalies (740-759)	T	9.3	-	66.5	20.8	12.7	9.2	7.5
	M	13.1	-	136.2	-	24.6	10.3	13.2
	F	5.4	-	-	42.9	-	8.1	1.5
Certain perinatal causes (excluding stillbirths) (760-779)	T	225.2	160.2	598.4	177.2	317.1	262.3	241.3
	M	226.5	192.5	408.7	162.0	369.0	250.8	247.2
	F	223.7	125.2	779.2	193.2	261.8	274.4	235.1
- Newborn affected by maternal condition unrelated to present pregnancy (760)	T	2.0	-	66.5	-	-	1.3	2.3
	M	2.9	-	136.2	-	-	2.6	2.9
	F	1.2	-	-	-	-	-	1.5
- Newborn affected by maternal complications of pregnancy (761)	T	29.8	-	-	10.4	12.7	46.1	30.9
	M	28.0	-	-	-	24.6	41.4	25.0
	F	31.7	-	-	21.5	-	51.1	37.1
- Newborn affected by complications of placenta, cord and membranes (762)	T	27.7	20.0	66.5	41.7	38.0	33.0	24.1
	M	25.1	38.5	-	20.3	49.2	28.4	22.1
	F	30.5	-	129.9	64.4	26.2	37.7	26.3
- Newborn affected by other complications of labor and delivery (763)	T	2.3	-	-	-	12.7	-	4.5
	M	1.7	-	-	-	-	-	2.9
	F	3.0	-	-	-	26.2	-	6.2
- Slow fetal growth and malnutrition (764)	T	1.5	-	-	-	-	2.6	1.5
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	3.0	-	-	-	-	5.4	3.1
- Disorders relating to short gestation and low birthweight NOS (765)	T	45.3	20.0	133.0	-	63.4	56.7	55.0
	M	46.8	-	-	-	98.4	51.7	61.8
	F	43.7	41.7	259.7	-	26.2	61.9	47.9
- Birth trauma (767)	T	9.6	-	-	-	25.4	13.2	6.8
	M	12.0	-	-	-	24.6	18.1	8.8
	F	7.2	-	-	-	26.2	8.1	4.6
- Intrauterine hypoxia and birth asphyxia (768)	T	20.4	20.0	66.5	31.3	50.7	25.0	17.3
	M	18.8	38.5	136.2	40.5	49.2	20.7	13.2
	F	22.1	-	-	21.5	52.4	29.6	21.7
- Respiratory distress syndrome (769)	T	20.2	60.1	-	20.8	38.0	36.9	14.3
	M	22.8	77.0	-	-	24.6	43.9	16.2
	F	17.3	41.7	-	42.9	52.4	29.6	12.4
- Other respiratory conditions of newborn (770)	T	27.5	20.0	133.0	20.8	38.0	19.8	32.4
	M	30.2	-	136.2	20.3	49.2	15.5	44.1
	F	24.5	41.7	129.9	21.5	26.2	24.2	20.1
- Infections specific to the perinatal period (771)	T	7.6	20.0	-	10.4	-	4.0	12.1
	M	8.6	38.5	-	20.3	-	5.2	13.2
	F	6.6	-	-	-	-	2.7	10.8
- Neonatal haemorrhage (772)	T	8.5	-	-	41.7	12.7	1.3	11.3
	M	9.7	-	-	60.8	24.6	-	13.2
	F	7.2	-	-	21.5	-	2.7	9.3
- Hemolytic disease of newborn due to isoimmunization and other perinatal jaundice (773-774)	T	0.3	-	-	-	-	1.3	-
	M	0.6	-	-	-	-	2.6	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Endocrine and metabolic disturbances of newborn (775)	T	0.9	-	-	-	-	2.6	0.8
	M	1.7	-	-	-	-	5.2	1.5
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Hematological disorders of newborn (776)	T	1.8	-	-	-	-	1.3	3.8
	M	1.7	-	-	-	-	-	4.4
	F	1.8	-	-	-	-	2.7	3.1

(\*) Includes Canada, Province Unknown.



TABLEAU 11. Décès néonataux pour 100,000 habitants dus à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1998x

MB	Province of residence - Province de résidence				NT		
	SK	AB	BC	YK			
Décès pour 100,000 habitants							
-	-	-	2.3	-	74.2	- Syndrome de Patau (758.1)	T
-	-	-	4.5	-	145.6		M
-	-	-	-	-	-		F
-	15.7	10.6	7.0	-	-	- Syndrome d'Edwards (758.2)	T
-	31.0	5.1	9.1	-	-		M
-	-	16.3	4.7	-	-		F
-	-	2.6	2.3	-	-	- Autres aberrations chromosomiques (758)	T
-	-	-	4.5	-	-		M
-	-	5.4	-	-	-		F
27.7	7.8	-	13.9	-	-	Autres anomalies congénitales (740-759)	T
53.6	15.5	-	13.6	-	-		M
-	-	-	14.2	-	-		F
304.3	195.7	145.1	146.3	252.5	370.9	Certaines causes périnatales (à l'exclusion de mortinaissances) (760-779)	T
308.0	201.7	154.0	145.5	483.1	291.1		M
300.3	189.5	135.7	147.0	-	453.9		F
-	7.8	-	2.3	-	-	- Nouveau-né affecté par des troubles maternels, éventuellement sans rapport avec la grossesse actuelle (760)	T
-	15.5	-	-	-	-		M
-	-	-	4.7	-	-		F
6.9	15.7	29.0	23.2	-	-	- Nouveau-né affecté par des complications maternelles de la grossesse (761)	T
13.4	15.5	41.1	22.7	-	-		M
-	15.8	16.3	23.7	-	-		F
76.1	23.5	10.6	20.9	252.5	74.2	- Nouveau-né affecté par des complications concernant le placenta, le cordon ombilical et les membranes (762)	T
93.7	15.5	5.1	18.2	483.1	-		M
57.2	31.6	16.3	23.7	-	151.3		F
-	7.8	-	-	-	-	- Nouveau-né affecté par d'autres complications du travail ou de l'accouchement (763)	T
-	15.5	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	2.3	-	-	- Croissance lente et malnutrition du fœtus (764)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	4.7	-	-		F
55.3	23.5	23.7	23.2	-	74.2	- Troubles en rapport avec la brièveté de la gestation et un poids insuffisant à la naissance, SAI (765)	T
40.2	31.0	20.5	27.3	-	145.6		M
71.5	15.8	27.1	19.0	-	-		F
-	7.8	18.5	9.3	-	-	- Traumatisme obstétrical (767)	T
-	15.5	20.5	9.1	-	-		M
-	-	16.3	9.5	-	-		F
41.5	47.0	7.9	9.3	-	-	- Hypoxie intra-utérine et asphyxie à la naissance (768)	T
26.8	62.1	5.1	13.6	-	-		M
57.2	31.6	10.9	4.7	-	-		F
34.6	-	7.9	13.9	-	-	- Syndrome de détresse respiratoire (769)	T
26.8	-	10.3	22.7	-	-		M
42.9	-	5.4	4.7	-	-		F
62.2	31.3	13.2	20.9	-	74.2	- Autres affections respiratoires du nouveau-né (770)	T
80.3	-	15.4	13.6	-	145.6		M
42.9	63.2	10.9	28.5	-	-		F
13.8	-	2.6	4.6	-	-	- Infections spécifiques de la période périnatale (771)	T
13.4	-	5.1	-	-	-		M
14.3	-	-	9.5	-	-		F
13.8	15.7	5.3	4.6	-	-	- Hémorragies néonatales (772)	T
13.4	15.5	5.1	4.5	-	-		M
14.3	15.8	5.4	4.7	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Maladie hémolytique du nouveau-né dus à l'isoimmunisation et autres ictères périnataux (773-774)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Troubles endocriniens et métaboliques spécifiques du nouveau-né (775)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Troubles hématologiques du nouveau-né (776)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F

(x) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 11. Neonatal Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1998x

		Canada	Province of residence - Province de résidence		Province of residence - Province de résidence		QC	ON
			NF	PE	NS	NB		
Deaths per 100,000 population								
- Perinatal disorders of digestive system (777)	T	3.8	-	66.5	-	-	2.6	5.3
	M	2.9	-	-	-	-	2.6	5.9
	F	4.8	-	129.9	-	-	2.7	4.6
- Other perinatal causes (760-779)	T	16.1	-	66.5	-	25.4	14.5	18.9
	M	15.1	-	-	-	24.6	12.9	11.8
	F	19.1	-	129.9	-	26.2	16.1	26.3
Symptoms, signs and ill-defined conditions (780-799)	T	9.6	-	-	10.4	12.7	2.6	12.1
	M	9.1	-	-	-	-	2.6	11.8
	F	10.2	-	-	21.5	26.2	2.7	12.4
- Sudden infant death syndrome (798.0)	T	4.7	-	-	10.4	-	2.6	4.5
	M	5.1	-	-	-	-	2.6	5.9
	F	4.2	-	-	21.5	-	2.7	3.1
- Other symptoms, signs and ill-defined conditions (780-799)	T	5.0	-	-	-	12.7	-	7.5
	M	4.0	-	-	-	-	-	5.9
	F	6.0	-	-	-	26.2	-	9.3
External causes of injury and poisoning (E800-E999)	T	1.2	-	-	10.4	-	1.3	1.5
	M	2.3	-	-	20.3	-	2.6	2.9
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Motor vehicle accidents (E810-E825, E929.0)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Accidents caused by fire and flames (E890-E899)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Accidental drowning and submersion (E910)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Inhalation or ingestion of object causing respiratory obstruction or suffocation (E911, E912)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Accidental mechanical suffocation (E913)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Homicide (E960-E969)	T	0.6	-	-	-	-	1.3	0.8
	M	1.1	-	-	-	-	2.6	1.5
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Other external causes of injury and poisoning (E800-E999)	T	0.6	-	-	10.4	-	-	0.8
	M	1.1	-	-	20.3	-	-	1.5
	F	-	-	-	-	-	-	-
All other causes	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-

(x) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 11. Décès néonataux pour 100,000 habitants dus à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1998\*

MB	Province of residence - SK	Province of residence - AB	Province of résidence - BC	Province de résidence - YK	NT		
Décès pour 100,000 habitants							
-	-	2.6	2.3	-	74.2	- Troubles périnataux de l'appareil digestif (777)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	5.4	4.7	-	151.3		F
-	15.7	23.7	9.3	-	74.2	- Autres causes périnatales (760-779)	T
-	15.5	25.7	13.6	-	-		M
-	15.8	21.7	4.7	-	151.3		F
13.8	-	13.2	11.6	252.5	-	Symptômes, signes et états morbides mal définis (780-799)	T
26.8	-	10.3	9.1	483.1	-		M
-	-	16.3	14.2	-	-		F
6.9	-	13.2	2.3	-	-	- Syndrome de la mort subite chez le nourrisson (798.0)	T
13.4	-	10.3	4.5	-	-		M
-	-	16.3	-	-	-		F
6.9	-	-	9.3	252.5	-	- Autres symptômes, signes et états morbides mal définis (780-799)	T
13.4	-	-	4.5	483.1	-		M
-	-	-	14.2	-	-		F
-	-	-	-	-	-	Causes extérieures de traumatismes et empoisonnements (E800-E999)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Accidents de la circulation (E810-E825, E929.0)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Accidents provoqués par le feu (E890-E899)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Noyade et submersion accidentelles (E910)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Aspiration ou ingestion d'objet causant l'obstruction respiratoire ou suffocation (E911, E912)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Suffocation mécanique accidentelle (E913)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Homicide (E960-E969)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Autres causes extérieures de traumatismes et empoisonnements (E800-E999)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	Toutes les autres causes	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F

(\*) Comprend Canada, province inconnue.



## APPENDIX 1

MOON (1971)

Province of (Canada)		Registration of DEATH		Registration No. (Department Use Only)	
(Do not write above this line)					
NAME OF DECEASED	1. Surname of deceased (print or type)			Social Insurance Number	
	All given names			2. Sex	
PLACE OF DEATH	3. Name of hospital or institution (otherwise full address where death occurred) City, town or other place (by name) (Include municipal limits? County or district (State Yes or No))				
USUAL RESIDENCE	4. Complete street address if rural give nearest location (not PO or RR address) City, town or other place (by name) (Include municipal limits? County or district Province (or country))				
MARITAL STATUS	5. Single, married, widowed or divorced (specify)			MEDICAL CERTIFICATE OF DEATH	
	6. If married, widowed or divorced, give full name of husband or maiden name of wife			20. DATE OF DEATH: Month (by name), day, year	
OCCUPATION	7. Kind of work done during most of working life			21. CAUSE OF DEATH Part I	
	8. Kind of business or industry in which worked			Immediate cause of death (a) due to (or as a consequence of)	
BIRTHDATE	9. Month (by name), day, year of birth			(b) due to (or as a consequence of)	
AGE	10. Years if under (Months) (if any) if under (Days) (if any) 1 year 1 day			(c) due to (or as a consequence of)	
BIRTHPLACE	11. City or place, province (or country) of birth			Part II	
12. Space reserved for optional item (a)			22. Autopsy Yes No 23. Does the cause of death stated above take account of autopsy findings? Yes No 24. Any further information relating to the cause of death be available later? Yes No		
FATHER	12. Surname of father (print or type)			25. If accident, suicide, homicide or undetermined (specify)	
	All given names			26. Place of injury (e.g. home, farm, highway, etc.)	
MOTHER	13. City or place, province (or country) of birth - father			27. How did injury occur? (describe circumstances)	
	14. Surname of mother (print or type)			28. I certify that the above named person died on the date and from the causes stated herein. Signature: X	
SIGNATURE OF INFORMANT	15. City or place, province (or country) of birth - mother			29. Designation: Attending physician Coroner Other Date certified: Month (by name), day, year	
	16. Signature of informant X			30. Name of physician or coroner (print or type) Address	
SIGNATURE OF DEATH REGISTRAR	17. Print relationship to deceased			31. Burial, cremation or other disposition (specify)	
	18. Date signed (month, day, year)			32. Date of burial or disposition (by name), day, year	
19. Address of informant			33. Name and address of cemetery, crematorium or place of disposition		
20. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)			34. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)		
For Department Use Only					
CERTIFICATION OF DEATH REGISTRAR	I certify that this death was reported by an informant on this date: Signature of (Informant) Registrar Date: Month (by name), day, year			This space reserved for optional item (a)	

## APPENDICE 1

PROVINCE (Canada)		MOUILLÉ (1998)		Déclaration de DÉCÈS		Numéro d'enregistrement (à l'usage du ministère seullement)	
(Ne pas écrire au-dessus de cette ligne)						Numéro d'assurance sociale	
NOM DU DÉFUNT 1. Nom de famille (en lettres mouillées ou dactylographiées) Tous les prénoms						2. Sexe	
LIEU DU DÉCÈS 3. Nom de l'hôpital ou de l'établissement (si non, l'adresse postale du lieu de décès)		Cité, ville ou autre endroit (au long)		Intérieur des limites municipales? (Oui ou Non)		Comté ou district municipal	
RÉSIDENCE HABITUELLE 4. Adresse complète (pour personnalités, donnez l'adresse postale et non l'adresse du bureau de poste ou de la route rurale)		Cité, ville ou autre endroit (au long)		Intérieur des limites municipales? (Oui ou Non)		Comté ou district municipal (Province ou pays)	
ÉTAT MATRIMONIAL 5. Célibataire, marié, veuf ou divorcé (préciser) 6. Si le défunt était marié, veuf ou divorcé, donnez le nom (au complet) de son conjoint ou le nom de l'enfant de son épouse		20. DATE DU DÉCÈS jour, mois (au long), année		21. CAUSE DU DÉCÈS Partie I Cause immédiate du décès provoquée par (ou conduisant à)		Inter-venue approuvée? (entre la cause et la date du décès)	
PROFESSION 7. Genre de travail fait par le défunt pendant sa vie 8. Genre d'industrie ou commerce		Causes antécédentes (a) (tous les morbi-les ayant éventuellement conduit à l'état précité, l'état morbide initial étant indiqué en dernier) (c)		provoquée par (ou conduisant à)			
DATE DE NAISSANCE 9. Jour, mois (au long), année de naissance		22. Si "oui" la mort a-t-elle été causée par une maladie? <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		23. Si "oui" la mort a-t-elle été causée par une blessure? <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		24. Si "oui" la mort a-t-elle été causée par une autre cause? <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
ÂGE 10. Années Si moins (mois/jours) Si moins (semaines/jours) d'un an		25. Si l'agent d'un accident, suicide ou d'un homicide a-t-il été (préciser)		26. Lieu du traumatisme (par exemple, domicile, ferme, route, etc.)		27. Circonstances du traumatisme (résumer)	
LIEU DE NAISSANCE 11. Ville ou endroit, province (ou pays) de naissance		28. J'atteste que la personne susmentionnée Signatures est décédée à la date et aux causes précitées		29. Sexe du défunt <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		30. Nom du médecin ou coronar (en lettres mouillées ou dactylographiées)	
PÈRE 12. Nom de famille (en lettres mouillées) Tous les prénoms		31. Informations, incinération ou autre mode de sépulture (préciser)		32. Date de l'incinération ou de la sépulture: jour, mois (au long), année			
MÈRE 13. Ville ou endroit, province (ou pays) de naissance - mère		33. Lieu de l'incinération, de l'incinération ou de la sépulture		34. Nom et adresse de l'entrepreneur de pompes funèbres (ou de la personne chargée de la sépulture) (en lettres mouillées ou dactylographiées)			
SIGNATURES DU DÉFUNT 16. Signature du défunt 17. Lien de parenté du défunt		18. Signé le: jour, mois (au long), année		19. Adresse du déclarant			
À l'usage du ministère seulement							
ATTESTATION DU SÉCRÉTAIRE DU DISTRICT J'atteste avoir accepté la présente déclaration à la date suivante:		Signature du secrétaire du District		Date: jour, mois (au long), année		(insérer réponse aux questions facultatives)	



## APPENDIX 2 - APPENDICE 2

Revised Postcensal Population Estimates by Sex and Age Group, Canada, Provinces and Territories, July 1, 1998  
 Estimations postcensitaires révisées de la population, selon le sexe et le groupe d'âge, Canada, provinces et territoires,  
 1<sup>er</sup> juillet, 1998

	Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	YK	NT
<b>Both sexes - Les deux sexes</b>													
<b>Total</b>	<b>30,246,891</b>	<b>545,418</b>	<b>137,028</b>	<b>936,089</b>	<b>753,454</b>	<b>7,322,995</b>	<b>11,384,379</b>	<b>1,138,035</b>	<b>1,025,203</b>	<b>2,906,870</b>	<b>3,998,325</b>	<b>31,591</b>	<b>67,504</b>
< 1(1,2)	342,418	4,994	1,504	9,595	7,885	75,856	132,618	14,461	12,777	37,905	43,072	396	1,348
1-4(3)	1,533,094	23,246	6,890	43,562	34,188	352,150	593,451	63,114	56,355	159,546	192,856	1,816	5,927
5-9	2,063,700	33,707	9,810	61,477	48,077	478,572	787,065	83,725	78,585	216,763	255,725	2,435	7,759
10-14	2,018,124	38,740	10,149	62,829	50,165	446,132	759,792	82,173	80,268	217,782	261,190	2,526	6,378
15-19	2,048,400	42,981	10,173	63,485	52,232	493,845	741,823	79,214	79,563	212,088	265,140	2,273	5,583
20-24	2,036,063	40,809	9,454	62,675	53,278	490,231	747,546	78,121	72,353	212,054	262,346	1,933	5,263
25-29	2,129,448	38,872	9,059	64,203	53,448	481,383	817,326	79,056	65,241	220,716	291,372	2,478	6,294
30-34	2,423,077	42,593	9,842	72,598	58,567	574,853	944,073	83,624	70,358	237,796	319,799	2,781	6,193
35-39	2,687,582	45,667	11,126	81,071	64,134	656,383	1,021,356	93,612	81,194	269,555	354,282	3,285	5,917
40-44	2,518,974	45,811	10,624	77,266	62,783	632,712	922,988	88,343	78,851	253,677	338,171	3,121	4,627
45-49	2,193,697	43,313	9,877	68,588	57,263	554,754	805,697	77,597	65,135	201,712	303,165	2,716	3,880
50-54	1,872,769	35,919	8,601	60,833	48,333	488,315	694,507	65,811	52,953	161,250	251,275	2,044	2,928
55-59	1,436,587	25,914	6,283	46,123	36,498	379,847	536,249	50,470	43,184	118,953	189,813	1,352	1,901
60-64	1,213,239	21,378	5,619	38,858	29,704	308,276	463,835	43,615	39,688	99,938	160,180	894	1,254
65-69	1,141,949	18,971	5,062	35,225	27,846	293,071	436,762	41,793	39,288	91,047	151,310	651	923
70-74	983,685	15,774	4,365	30,504	24,609	244,414	381,687	38,988	36,417	74,106	131,829	405	587
75-79	757,616	12,940	3,733	25,877	20,258	177,998	288,546	32,848	30,779	57,137	106,891	257	352
80-84	471,129	7,962	2,603	17,376	13,311	109,400	171,331	22,361	22,647	36,117	67,681	131	209
85-89	254,169	4,142	1,495	9,443	7,378	57,787	92,896	12,713	13,040	19,118	36,002	67	88
90+	121,171	1,685	759	4,501	3,497	27,016	44,831	6,396	6,527	9,610	16,226	30	93
<b>Males - Hommes</b>													
<b>Total</b>	<b>14,981,301</b>	<b>270,581</b>	<b>67,452</b>	<b>459,157</b>	<b>373,406</b>	<b>3,613,388</b>	<b>5,615,412</b>	<b>564,439</b>	<b>509,816</b>	<b>1,467,128</b>	<b>1,988,868</b>	<b>16,418</b>	<b>35,236</b>
< 1(1,2)	175,258	2,598	734	4,937	4,065	38,681	67,959	7,468	6,446	19,481	21,990	207	687
1-4(3)	786,841	11,822	3,682	22,392	17,740	180,137	304,211	32,256	28,822	82,269	99,482	954	3,079
5-9	1,057,466	17,333	5,025	31,493	24,560	244,185	404,067	42,890	40,265	111,535	130,944	1,274	3,895
10-14	1,036,127	19,744	5,125	32,318	25,761	228,816	390,446	42,234	41,125	111,596	134,354	1,310	3,302
15-19	1,052,110	21,982	5,197	32,319	26,936	253,585	381,169	40,622	41,019	108,987	136,129	1,226	2,939
20-24	1,039,187	20,901	4,742	31,609	27,202	250,813	379,943	40,077	37,162	109,486	133,537	1,006	2,709
25-29	1,077,504	19,524	4,569	31,878	27,268	246,756	409,035	40,571	32,828	113,630	147,045	1,220	3,180
30-34	1,224,679	20,717	4,889	36,033	29,509	293,894	473,789	42,620	35,463	121,601	161,575	1,379	3,210
35-39	1,351,088	22,474	5,476	40,211	32,236	332,096	511,216	47,631	40,708	136,242	178,042	1,617	3,139
40-44	1,258,827	22,607	5,295	38,362	31,444	317,845	456,307	44,252	40,183	130,082	168,378	1,598	2,474
45-49	1,095,296	21,657	4,849	34,136	28,546	276,322	398,375	38,749	33,338	103,471	152,336	1,437	2,080
50-54	933,603	18,097	4,349	30,324	24,318	241,906	344,092	33,049	26,665	81,831	126,134	1,156	1,682
55-59	710,954	13,092	3,133	22,730	18,328	186,876	264,052	24,973	21,376	59,898	94,740	752	1,004
60-64	594,890	10,695	2,768	19,263	14,537	148,315	226,945	21,557	19,592	50,190	79,859	489	680
65-69	547,327	9,260	2,471	16,692	13,308	136,430	209,335	19,955	19,076	45,070	74,885	349	496
70-74	440,080	7,412	1,968	13,476	10,903	105,841	170,436	17,473	16,882	34,405	60,744	245	295
75-79	311,835	5,668	1,522	10,490	8,353	70,050	119,181	13,499	13,293	24,135	45,334	112	198
80-84	175,369	3,141	949	6,371	5,092	37,731	64,137	8,516	8,954	13,969	26,355	55	99
85-89	81,747	1,399	499	3,047	2,408	16,842	29,959	4,248	4,625	6,382	12,277	22	39
90+	31,113	458	210	1,076	892	6,267	10,762	1,799	1,994	2,868	4,728	10	49
<b>Females - Femmes</b>													
<b>Total</b>	<b>15,265,590</b>	<b>274,837</b>	<b>69,576</b>	<b>476,932</b>	<b>380,048</b>	<b>3,709,607</b>	<b>5,768,967</b>	<b>573,596</b>	<b>515,387</b>	<b>1,439,742</b>	<b>2,009,457</b>	<b>15,173</b>	<b>32,268</b>
< 1(1,2)	167,160	2,396	770	4,658	3,820	37,175	64,659	6,993	6,331	18,424	21,082	189	661
1-4(3)	746,253	11,424	3,208	21,170	16,448	172,013	289,240	30,858	27,533	77,277	93,374	862	2,848
5-9	1,006,234	16,374	4,785	29,984	23,517	234,387	382,998	40,835	38,320	105,228	124,781	1,161	3,864
10-14	981,997	18,996	5,024	30,511	24,404	217,316	369,350	39,939	39,143	106,186	126,836	1,216	3,076
15-19	996,290	20,999	4,976	31,166	25,296	240,260	360,654	38,592	38,544	103,101	129,011	1,047	2,644
20-24	996,876	19,908	4,712	31,066	26,076	239,418	367,603	38,044	35,191	102,568	128,809	927	2,554
25-29	1,051,944	19,348	4,490	32,325	26,180	234,627	408,291	38,485	32,413	107,086	144,327	1,258	3,114
30-34	1,198,398	21,876	4,953	36,565	29,058	280,959	470,284	41,004	34,895	116,195	158,224	1,402	2,983
35-39	1,336,494	23,193	5,650	40,860	31,898	324,287	510,140	45,981	40,486	133,313	176,240	1,668	2,778
40-44	1,260,147	23,204	5,329	38,904	31,339	314,867	466,681	44,091	38,668	123,595	169,793	1,523	2,153
45-49	1,098,401	21,656	5,028	34,452	28,717	278,432	407,322	38,848	31,797	98,241	150,829	1,279	1,800
50-54	939,166	17,822	4,252	30,509	24,015	246,409	350,415	32,762	26,288	79,419	125,141	888	1,246
55-59	725,633	12,822	3,150	23,393	18,170	192,971	272,197	25,497	21,808	59,055	95,073	600	897
60-64	618,349	10,683	2,851	19,595	15,167	159,961	236,890	22,058	20,096	49,748	80,321	405	574
65-69	594,622	9,711	2,591	18,533	14,538	156,641	227,427	21,838	20,212	45,977	76,425	302	427
70-74	543,605	8,362	2,397	17,028	13,706	138,573	211,251	21,515	19,535	39,701	71,085	160	292
75-79	445,781	7,272	2,211	15,387	11,905	107,948	169,365	19,349	17,486	33,002	61,557	145	154
80-84	295,760	4,821	1,654	11,005	8,219	71,669	107,194	13,845	13,693	22,148	41,326	76	110
85-89	172,422	2,743	996	6,396	4,970	40,945	62,937	8,465	8,415	12,736	23,725	45	49
90+	90,058	1,227	549	3,425	2,605	20,749	34,069	4,597	4,533	6,742	11,498	20	44

**Note:** The population estimates are adjusted for net census undercoverage and include non-permanent residents.

**Nota :** Les estimations de population sont ajustées pour le sous-dénombrement net du recensement et incluent les résidents non-permanents.

**Source:** Statistics Canada, Demography Division, Annual Demographic Statistics, 1999 (Catalogue 91-213), March 2000.

**Source :** Statistique Canada, Division de la démographie, Statistiques démographiques annuelles, 1999 (91-213 au catalogue), mars 2000.

(1) Live births in calendar year. - Naissances vivantes de l'année civile.

(2) Total includes births to residents of Canada, province of residence unknown. - Le total comprend les naissances aux résidents du Canada, province de résidence inconnue.

(3) Population estimates for 0-4 year olds less live births in calendar year. - Estimation de la population 0-4 ans moins les naissances vivantes de l'année civile.



## APPENDIX 3

## APPENDICE 3

## Calculation of Age-standardized Death Rates

## Calcul des taux comparatifs de mortalité

1. Standard Population by age group, Canada, July 1, 1991  
(both sexes together)

1. Population-type selon le groupe d'âge, Canada,  
1<sup>er</sup> juillet, 1991 (sexes réunis)

Group <i>i</i> Groupe	Age (in years) Âge (en années)	Standard Population Population type	Weight <i>W</i> Pondération
1	<1	403,061	0.0143
2	1-4	1,550,285	0.0552
3	5-9	1,953,045	0.0695
4	10-14	1,913,115	0.0680
5	15-19	1,926,090	0.0685
6	20-24	2,109,452	0.0750
7	25-29	2,529,239	0.0899
8	30-34	2,598,289	0.0924
9	35-39	2,344,872	0.0834
10	40-44	2,138,891	0.0761
11	45-49	1,674,153	0.0595
12	50-54	1,339,902	0.0477
13	55-59	1,238,441	0.0440
14	60-64	1,190,217	0.0423
15	65-69	1,084,588	0.0386
16	70-74	834,024	0.0297
17	75-79	622,221	0.0221
18	80-84	382,303	0.0136
19	85-89	192,410	0.0068
20	90+	95,467	0.0034
<b>Total</b>		<b>28,120,065</b>	<b>1.000</b>

2. The formula for an age-standardized death rate *r* is:

2. Formule servant à calculer le taux de mortalité comparatif:

$$r = \sum_{i=1}^{20} \left( \frac{d_i}{p_i} \right) W_i$$

$$r = \sum_{i=1}^{20} \left( \frac{d_i}{p_i} \right) W_i$$

where, for age group *i*, *d<sub>i</sub>* and *p<sub>i</sub>* are, respectively, the age-specific death count and population size for a given cause of death and geographical area, and *W<sub>i</sub>* is the weight for that age group. Note that the same weight is used for each sex. To yield a rate per 100,000 population, *r* is multiplied by 100,000.

où, pour le groupe d'âge *i*, *d<sub>i</sub>* et *p<sub>i</sub>* sont, respectivement, les nombres de décès et la population d'un le sexe et groupe d'âge pour une cause particulière de décès et un lieu géographique, et *W<sub>i</sub>* est la pondération pour le groupe d'âge. À remarquer que la même pondération est utilisée pour les deux sexes. Pour produire un taux pour 100,000 habitants, *r* est multiplié par 100,000.

**APPENDIX 4 - APPENDICE 4****List of Selected Causes of Death (Tables 1-4) and their Correspondence with ICD-9 Codes****Liste de certaines causes de décès (tableaux 1 à 4) et des codes correspondants de la CIM-9**

ICD-9	Cause of Death
CIM-9	Cause de décès
001-799, E800-E999.....	All causes - Toutes les causes
001-139.....	Infectious and parasitic diseases - Maladies infectieuses et parasitaires
140-208.....	Malignant neoplasms - Tumeurs malignes
150-151.....	Esophagus and stomach - Oesophage et estomac
152-154.....	Intestine and rectum - Intestin et rectum
157.....	Pancreas - Pancréas
162.....	Trachea, bronchus and lung - Trachée, bronches et poumon
174 (F), 175 (M).....	Breast - Sein
179-183.....	Uterus, ovary and adnexa - Utérus, ovaire et autres annexes
185.....	Prostate - Prostate
188-189.....	Urinary system - Appareil urinaire
200-208.....	Lymphatic tissue and leukemia - Tissus lymphatiques et leucémie
Other - autres 140-208...	Other - Autres
250.....	Diabetes mellitus - Diabète sucré
320-389.....	Diseases of the nervous system and sense organs - Maladies du système nerveux et des organes des sens
390-459.....	Diseases of the circulatory system - Maladies de l'appareil circulatoire
410-414.....	Ischaemic heart disease - Cardiopathies ischémiques
427-428.....	Cardiac dysrhythmias and heart failure - Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
430-438.....	Cerebrovascular disease - Maladies vasculaires cérébrales
440-448.....	Arteries and capillaries - Artères et capillaires
Other - autres 390-459...	Other - Autres
460-519.....	Respiratory diseases - Maladies de l'appareil respiratoire
480-487.....	Pneumonia and influenza - Pneumonie et grippe
490-493.....	Chronic bronchitis, emphysema and asthma - Bronchite chronique, emphysème et asthme
496.....	Other chronic airways obstruction - Autre obstruction respiratoire chronique
Other - autres 460-519	Other - Autres
571.....	Chronic liver disease and cirrhosis - Maladies chroniques et cirrhose du foie
740-759.....	Congenital anomalies - Anomalies congénitales
760-779.....	Certain perinatal causes (excluding stillbirths) - Certain causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
E800-E999.....	Accidents and adverse effects - Accidents et effets adverses
E810-E825, E929.0.....	Motor vehicle accidents - Accidents de véhicules à moteur
E833-E835, E880-E888.	Accidental falls - Chutes accidentelles
E950-E959.....	Suicide - Suicide
E960-969.....	Homicide - Homicide
Other - autres E800-E999	Other - Autres
Other - autres	
001-799, E800-E999.....	All other causes - Toutes les autres causes

## APPENDIX 5 - APPENDICE 5

## List of Abbreviated Cause-of-Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes

## Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9

A-List <sup>1</sup>	ICD-9	Cause of Death
Liste A <sup>1</sup>	CIM-9	Cause de décès
<b>A1-AE282.... 001-799, E800-E999..... All causes - Toutes les causes</b>		
<b>A1-A36.....001-139.....</b>	<b>I. Infectious and parasitic diseases - Maladies infectieuses et parasitaires</b>	
A1-A6.....001-009.....	Intestinal infectious diseases - Maladies infectieuses intestinales	
A1.....001-002.....	Cholera and typhoid and paratyphoid fevers - Choléra et fièvres typhoïde et paratyphoïde	
A2.....004.....	Shigellosis - Shigellose	
A3.....003, 005.....	Other salmonella infections and other food poisoning (bacterial) - Autres salmonelloses et autres toxi-infections alimentaires (bactériennes)	
A4.....006.....	Amebiasis - Amibiase	
A5.....007-008.....	Intestinal infections due to other specified organisms - Infections intestinales dues à d'autres micro-organismes	
A6.....009.....	Ill-defined intestinal infections - Infections intestinales mal définies	
A7-A8.....010-018.....	Tuberculosis - Tuberculose	
A7.....010-012.....	Tuberculosis of respiratory system - Tuberculose de l'appareil respiratoire	
A8.....013-018.....	Other tuberculosis - Autres tuberculoses	
A9-A16.....020-041.....	Zoonotic and other bacterial diseases - Anthroponozoonoses et autres maladies bactériennes	
A9.....023.....	Brucellosis - Brucellose	
A10.....032.....	Diphtheria - Diphthérie	
A11.....033.....	Whooping cough - Coqueluche	
A12.....034-035.....	Streptococcal sore throat, scarlatina and erysipelas - Angine à streptocoques, scarlatine et érysipèle	
A13.....036.....	Meningococcal infection - Infections à méningocoques	
A14.....037.....	Tetanus - Tétanos	
A15.....038.....	Septicemia - Septicémie	
A16.....020-022, 024-031, 039-041...	All other bacterial diseases - Toutes les autres maladies bactériennes	
A17-A23.....042-044, 045-079.....	Viral diseases - Maladies à virus	
A17.....045.....	Acute poliomyelitis - Poliomyélite aiguë	
A18.....050.....	Smallpox - Variole	
A19.....055.....	Measles - Rougeole	
A20.....056.....	Rubella - Rubéole	
A21.....062-064.....	Arthropod-borne encephalitis - Encéphalites à virus transmises par des arthropodes	
A22.....070.....	Viral hepatitis - Hépatite virale	
A23.....042-044, 046-049, 051-054, 057-061, 065-066, 071-079...	Other viral diseases - Autres maladies à virus	
A24-A26.....080-088.....	Rickettsioses and other arthropod-borne diseases - Rickettsioses et autres maladies transmises par les arthropodes	
A24.....080-083.....	Typhus and other rickettsioses - Typhus et autres Rickettsioses	
A25.....084.....	Malaria - Paludisme	
A26.....085-088.....	All other arthropod-borne diseases - Toutes les autres maladies transmises par les arthropodes	
A27-A31.....090-099.....	Syphilis and other venereal diseases - Syphilis et autres maladies vénériennes	
A27-A29.....090-097.....	Syphilis - Syphilis	
A27.....093.....	Cardiovascular syphilis - Syphilis cardio-vasculaire	
A28.....094.....	Neurosyphilis - Syphilis nerveuse	
A29.....090-091, 095-097.....	All other syphilis - Toutes les autres syphilis	
A30.....098.....	Gonococcal infections - Infections gonococciques	
A31.....099.....	Other venereal diseases - Autres maladies vénériennes	
A32-A36.....100-139.....	Other infectious and parasitic diseases and late effects of infectious and parasitic diseases - Autres maladies infectieuses et parasitaires et leurs séquelles	
A32.....110-118.....	Mycoses - Mycoses	
A33.....120-129.....	Helminthiasis - Helminthiases	
A34.....137.....	Late effects of tuberculosis - Séquelles de la tuberculose	
A35.....138.....	Late effects of acute poliomyelitis - Séquelles de la poliomyélite aiguë	
A36.....100-104, 130-136, 139.....	All other infectious and parasitic diseases and late effects of infectious and parasitic diseases - Toutes les autres maladies infectieuses et parasitaires et leurs séquelles	



## APPENDIX 5 - APPENDICE 5

## List of Abbreviated Cause of Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes - Continued

## Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 - suite

A-List <sup>1</sup>	ICD-9	Cause of Death
Liste A <sup>1</sup>	CIM-9	Cause de décès
<b>A37-A93.....140-239.....</b>		<b>II. Neoplasms - Tumeurs</b>
A37-A86.....140-208.....		Malignant neoplasms, including neoplasms of lymphatic and hematopoietic tissues - Tumeurs malignes, y compris celles des tissus lymphatiques et hématopoïétiques
A37-A40.....140-149.....		Malignant neoplasms of lip, oral cavity, and pharynx - Tumeurs malignes des lèvres, de la cavité buccale et du pharynx
A37.....140.....		Of lip - Des lèvres
A38.....141.....		Of tongue - De la langue
A39.....146-149.0.....		Of pharynx - Du pharynx
A40.....142-145, 149.1-149.9.....		Of other and ill-defined sites within the lip, oral cavity, and pharynx - De sièges autres et mal définis de la lèvre, de la cavité buccale et du pharynx
A41-A55.....150-159.....		Malignant neoplasms of digestive organs and peritoneum - Tumeurs malignes des parties de l'appareil digestif et du péritoine
A41.....150.....		Of esophagus - De l'oesophage
A42.....151.....		Of stomach - De l'estomac
A43.....152.....		Of small intestine including duodenum - De l'intestin grêle
A44-A48.....153.....		Of colon - Du côlon
A44.....153.0-153.1, 153.7.....		Hepatic and splenic flexures and transverse colon - Angles hépatique et splénique et côlon transverse
A45.....153.2.....		Descending colon - Côlon descendant
A46.....153.3.....		Sigmoid colon - Côlon sigmoïde
A47.....153.4-153.6.....		Cecum, appendix, and ascending colon - Caecum, appendice et côlon ascendant
A48.....153.8-153.9.....		Other and colon, unspecified - Autres et côlon, sans précision
A49.....154.....		Of rectum, rectosigmoid junction, and anus - Du rectum, de la jonction recto-sigmoïdienne et de l'an
A50-A52.....155.....		Of liver and intrahepatic bile ducts - Du foie et des voies biliaires intrahépatiques
A50.....155.0.....		Liver, primary - Foie, primitive
A51.....155.1.....		Intrahepatic bile ducts - Canaux biliaires intrahépatiques
A52.....155.2.....		Liver, not specified as primary or secondary - Foie, non précisée primitive ni secondaire
A53.....156.....		Of gallbladder and extrahepatic bile ducts - De la vésicule biliaire et des voies biliaires extrahépatiques
A54.....157.....		Of pancreas - Du pancréas
A55.....158-159.....		Of retroperitoneum, peritoneum, and other and ill-defined sites within the digestive organs and peritoneum - Du tissu rétropéritonéal, péritoine et de sièges autres ou non précisés de l'appareil digestif et du péritoine
A56-A58.....160-165.....		Malignant neoplasms of respiratory and intrathoracic organs - Tumeurs malignes de l'appareil respiratoire et des organes thoraciques
A56.....161.....		Of larynx - Du larynx
A57.....162.....		Of trachea, bronchus, and lung - De la trachée, des bronches et du poumon
A58.....160, 163-165.....		Of all other and ill-defined sites within the respiratory system and intrathoracic organs - De tous les sièges autres ou non précisés de l'appareil respiratoire et des organes thoraciques
A59-A64.....170-175.....		Malignant neoplasms of bone, connective tissue, skin, and breast - Tumeurs malignes des os, du tissu conjonctif, de la peau et du sein
A59.....170.....		Of bone and articular cartilage - Des os et du cartilage articulaire
A60.....171.....		Of connective and other soft tissue - Du tissu conjonctif et des autres tissus mous
A61.....172.....		Melanoma of skin - Mélanome de la peau
A62.....173.....		Other malignant neoplasms of skin - Autres tumeurs malignes de la peau
A63.....174.....		Of female breast - Du sein, chez la femme
A64.....175.....		Of male breast - Du sein, chez l'homme
A65-A71.....179-187.....		Malignant neoplasms of genital organs - Tumeurs malignes des organes génito-urinaires
A65.....180.....		Of cervix uteri - Du col de l'utérus
A66.....179, 181-182.....		Of other parts of uterus - Des autres parties de l'utérus
A67.....183.....		Of ovary and other uterine adnexa - De l'ovaire et des autres annexes de l'utérus
A68.....184.....		Of other and unspecified female genital organs - D'organes génitaux autres ou non précisés de la femme
A69.....185.....		Of prostate - De la prostate
A70.....186.....		Of testis - Du testicule

## APPENDIX 5 - APPENDICE 5

## List of Abbreviated Cause of Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes - Continued

## Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 - suite

A-List <sup>1</sup>	ICD-9	Cause of Death
Liste A <sup>1</sup>	CIM-9	Cause de décès
A71.....	187.....	Of penis and other male genital organs - De la verge et des autres organes génitaux masculins
A72-A73.....	188-189.....	Malignant neoplasms of urinary organs - Tumeurs malignes des organes urinaires
A72.....	188.....	Of bladder - De la vessie
A73.....	189.....	Of kidney and other and unspecified urinary organs - Du rein et d'organes urinaires autres ou non précisés
A74-A78.....	190-199.....	Malignant neoplasms of other and unspecified sites - Tumeurs malignes de sièges autres et sans précision
A74.....	190.....	Of eye - De l'oeil
A75.....	191.....	Of brain - De l'encéphale
A76.....	192.....	Of other and unspecified parts of nervous system - De parties autres et non précisées du système nerveux
A77.....	193-194.....	Of thyroid gland and other endocrine glands and related structures - Du corps thyroïde et autres glandes endocrines et structures apparentées
A78.....	195-199.....	Of all other and unspecified sites - De tous les sièges autres et non précisés
A79-A86.....	200-208.....	Malignant neoplasms of lymphatic and hematopoietic tissues - Tumeurs malignes des tissus lymphatiques et hématopoïétiques
A79.....	200.....	Lymphosarcoma and reticulosarcoma - Lymphosarcome et réticulosarcome
A80.....	201.....	Hodgkin's disease - Maladie de Hodgkin
A81.....	202.....	Other malignant neoplasms of lymphoid and histiocytic tissue - Autres tumeurs malignes des tissus lymphoïde et histiocytaire
A82.....	203.....	Multiple myeloma and immunoproliferative neoplasms - Myélome multiple et tumeurs immunoprolifératives
A83-A86.....	204-208.....	Leukemia - Leucémie
A83.....	204.....	Lymphoid leukemia - Leucémie lymphoïde
A84.....	205.....	Myeloid leukemia - Leucémie myéloïde
A85.....	206.....	Monocytic leukemia - Leucémie monocytaire
A86.....	207-208.....	Other and unspecified leukemia - Leucémie, autres et non précisées
A87-A93.....	210-239.....	Benign neoplasms, carcinoma in situ, and neoplasms of uncertain behavior and of unspecified nature - Tumeurs bénignes, carcinome in situ, tumeurs à évolution imprévisible et tumeurs de nature non précisée
A87-A89.....	210-229.....	Benign neoplasms - Tumeurs bénignes
A87.....	218-221.....	Of female genital organs - Des organes génitaux de la femme
A88.....	224-225.....	Of eye, brain, and other parts of nervous system - De l'oeil, de l'encéphale et des autres parties du système nerveux
A89.....	210-217, 222-223, 226-229.....	Of all other and unspecified sites - De tous les sièges autres et non précisés
A90-A91.....	230-234.....	Carcinoma in situ - Carcinome in situ
A90.....	233.....	Of breast and genitourinary system - Du sein et de l'appareil génito-urinaire
A91.....	230-232, 234.....	Of all other and unspecified sites - De tous les sièges autres et non précisés
A92.....	235-238.....	Neoplasms of uncertain behaviour - Tumeurs à évolution imprévisible
A93.....	239.....	Neoplasms of unspecified nature - Tumeurs de nature non précisée
A94-A104.....	240-279.....	<b>III. Endocrine, nutritional, and metabolic diseases and immunity disorders - Maladies endocriniennes, de la nutrition et du métabolisme et troubles immunitaires</b>
A94-A101.....	240-259, 270-279.....	Endocrine and metabolic diseases and immunity disorders - Maladies endocriniennes, du métabolisme et troubles immunitaires
A94.....	240-246.....	Disorders of thyroid gland - Troubles du corps thyroïde
A95.....	250.....	Diabetes mellitus - Diabète sucré
A96.....	253.....	Disorders of the pituitary gland and its hypothalamic control - Troubles de l'hypophyse et de son contrôle hypothalamique
A97.....	254.....	Diseases of thymus gland - Maladies du thymus
A98.....	255.....	Disorders of adrenal glands - Troubles des glandes surrénales
A99.....	277.0.....	Cystic fibrosis - Fibrose kystique
A100.....	278.0.....	Obesity - Obésité
A101.....	251-252, 256-259, 270-276, 277.1-277.9, 278.1-279.....	All other endocrine and metabolic diseases and immunity disorders - Toutes les autres maladies endocriniennes, du métabolisme et troubles immunitaires



## APPENDIX 5 - APPENDICE 5

## List of Abbreviated Cause of Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes - Continued

## Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 - suite

A-List <sup>1</sup>	ICD-9	Cause of Death
Liste A <sup>1</sup>	CIM-9	Cause de décès
A102-A104.....	260-269.....	Nutritional deficiencies - États de carence
A102.....	261.....	Nutritional marasmus - Atrepsie nutritionnelle
A103.....	262-263.....	Other protein-calorie malnutrition - Autres malnutritions protéino-caloriques
A104.....	260, 264-269.....	All other nutritional deficiencies - Tous les autres états de carence
A105-A110.....	280-289.....	<b>IV. Diseases of blood and blood-forming organs - Maladies du sang et des organes hématopoïétiques</b>
A105-A108.....	280-285.....	Anemias - Anémies
A105.....	280-281.....	Deficiency anemias - Anémies par carence
A106.....	282-283.....	Hemolytic anemias - Anémies hémolytiques
A107.....	284.....	Aplastic anemia - Anémie aplastique
A108.....	285.....	Other and unspecified anemias - Anémies, autres et sans précision
A109.....	287.....	Purpura and other hemorrhagic conditions - Purpura et autres affections hémorragiques
A110.....	286, 288-289.....	All other diseases of blood and blood-forming organs - Toutes les autres maladies du sang et des organes hématopoïétiques
A111-A117.....	290-319.....	<b>V. Mental disorders - Troubles mentaux</b>
A111.....	290.....	Senile and presenile organic psychotic conditions - États psychotiques organiques séniles et préséniles
A112.....	291.....	Alcoholic psychoses - Psychoses alcooliques
A113.....	292-299.....	All other psychoses - Toutes les autres psychoses
A114.....	303.....	Alcohol dependence syndrome - Syndrome de dépendance alcoolique
A115.....	304.....	Drug dependence - Pharmacodépendance
A116.....	300-302, 305-316.....	Other neurotic, personality, and nonpsychotic mental disorders - Troubles névrotiques, de la personnalité et autres non psychotiques
A117.....	317-319.....	Mental retardation - Retard mental
A118-A126.....	320-389.....	<b>VI. Diseases of the nervous system and sense organs - Maladies du système nerveux et des organes des sens</b>
A118-A124.....	320-359.....	Diseases of the nervous system - Maladies du système nerveux
A118.....	320-322.....	Meningitis - Méningites
A119.....	332.....	Parkinson's disease - Syndrome parkinsonien
A120.....	330-331, 333-337.....	Other hereditary and degenerative diseases of the central nervous system - Autres affections héréditaires et dégénératives du système nerveux central
A121.....	340.....	Multiple sclerosis - Sclérose en plaques
A122.....	343.....	Infantile cerebral palsy - Paralysie cérébrale infantile
A123.....	345.....	Epilepsy - Épilepsie
A124.....	323-326, 341-342, 344, 346-359.....	Other diseases of the nervous system - Autres maladies du système nerveux
A125.....	360-379.....	Disorders of the eye and adnexa - Maladies de l'oeil et de ses annexes
A126.....	380-389.....	Diseases of the ear and mastoid process - Maladies de l'oreille et de l'apophyse mastoïde
A127-A160.....	390-459.....	<b>VII. Diseases of the circulatory system - Maladies de l'appareil circulatoire</b>
A127-A131.....	390-398.....	Rheumatic fever and rheumatic heart disease - Rhumatisme articulaire aigu et cardiopathies rhumatismales chroniques
A127.....	390-392.....	Acute rheumatic fever - Rhumatisme articulaire aigu
A128-A131.....	393-398.....	Chronic rheumatic heart disease - Cardiopathies rhumatismales chroniques
A128.....	394.....	Diseases of mitral valve - Maladies de la valvule mitrale
A129.....	395.....	Diseases of aortic valve - Maladies de la valvule aortique
A130.....	396.....	Diseases of mitral and aortic valves - Maladies des valvules mitrale et aortique
A131.....	393, 397-398.....	All other chronic rheumatic heart disease - Toutes les autres cardiopathies rhumatismales chroniques
A132-A135.....	401-404.....	Hypertensive disease - Maladies hypertensives
A132.....	401.....	Essential hypertension - Hypertension essentielle
A133.....	402.....	Hypertensive heart disease - Cardiopathie due à l'hypertension artérielle
A134.....	403.....	Hypertensive renal disease - Néphropathie due à l'hypertension artérielle



## APPENDIX 5 - APPENDICE 5

## List of Abbreviated Cause of Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes - Continued

## Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 - suite

A-List <sup>1</sup>	ICD-9	Cause of Death
Liste A <sup>1</sup>	CIM-9	Cause de décès
A135.....	404.....	Hypertensive heart and renal disease - Cardio-néphropathie due à l'hypertension artérielle
A136-A139.....	410-414.....	Ischaemic heart disease - Cardiopathies ischémiques
A136.....	410.....	Acute myocardial infarction - Infarctus aigu du myocarde
A137.....	411.....	Other acute and subacute forms of ischemic heart disease - Autres formes aiguës ou subaiguës des cardiopathies ischémiques
A138.....	413.....	Angina pectoris - Angine de poitrine
A139.....	412, 414.....	Old myocardial infarction and other forms of chronic ischemic heart disease - Infarctus ancien du myocarde et autres formes de cardiopathie ischémique chronique
A140.....	415-417.....	Diseases of pulmonary circulation - Troubles de la circulation pulmonaire
A141-A148.....	420-429.....	Other forms of heart disease - Autres formes de cardiopathies
A141.....	421.....	Acute and subacute endocarditis - Endocardites aiguë et subaiguë
A142.....	420, 422-423.....	Acute pericarditis, acute myocarditis, and other diseases of pericardium - Péricardite aiguë, myocardite aiguë, et autres maladies du péricarde
A143-A145.....	424.....	Other diseases of endocardium - Autres maladies de l'endocarde
A143.....	424.0.....	Mitral valve disorders - Affections de la valvule mitrale
A144.....	424.1.....	Aortic valve disorders - Affections de la valvule aortique
A145.....	424.2-424.9.....	All other diseases of endocardium - Toutes les autres maladies de l'endocarde
A146.....	428.....	Heart failure - Insuffisance cardiaque
A147.....	429.0-429.1.....	Myocarditis, unspecified and myocardial degeneration - Myocardite, sans précision et dégénérescence du myocarde
A148.....	425-427, 429.2-429.9.....	Myocarditis, unspecified and myocardial degeneration - Myocardite, sans précision et dégénérescence du myocarde
A149-A155.....	430-438.....	Cerebrovascular diseases - Maladies vasculaires cérébrales
A149.....	430.....	Subarachnoid hemorrhage - Hémorragie sous-arachnoïdienne
A150.....	431-432.....	Intracerebral and other intracranial hemorrhage - Hémorragie cérébrale et autres hémorragies intracrâniennes
A151.....	433.....	Occlusion and stenosis of precerebral arteries - Occlusion et sténose des artères précérébrales
A152.....	434.0, 434.9.....	Cerebral thrombosis and unspecified occlusion of cerebral arteries - Thrombose cérébrale et occlusion sans précision des artères cérébrales
A153.....	434.1.....	Cerebral embolism - Embolie cérébrale
A154.....	436.....	Acute but ill-defined cerebrovascular disease - Maladies cérébro-vasculaires aiguës mais mal définies
A155.....	435, 437-438.....	Other and late effects of cerebrovascular diseases - Autres et séquelles des maladies cérébro-vasculaires
A156-A158.....	440-448.....	Diseases of arteries, arterioles, and capillaries - Maladies des artères, artérioles et capillaires
A156.....	440.....	Atherosclerosis - Athérosclérose
A157.....	441.....	Aortic aneurysm - Anévrisme de l'aorte
A158.....	442-448.....	All other diseases of arteries, arterioles, and capillaries - Toutes les autres maladies des artères, artérioles et capillaires
A159-A160.....	451-459.....	Diseases of veins and lymphatics, and other diseases of circulatory system - Maladies des veines et des vaisseaux lymphatiques et autres maladies circulatoires
A159.....	451-453.....	Phlebitis, thrombophlebitis, and venous embolism and thrombosis - Phlébite, thrombophlébite et embolies et thromboses veineuses
A160.....	454-459.....	Other diseases of veins and lymphatics and all other diseases of circulatory system - Autres maladies des veines et des vaisseaux lymphatiques et toutes les autres maladies circulatoires
A161-A178.....	460-519.....	VIII. Diseases of the respiratory system - Maladies de l'appareil respiratoire
A161-A162.....	460-465, 470-478.....	Diseases of the upper respiratory tract - Maladies des voies respiratoires supérieures
A161.....	460-465.....	Acute upper respiratory infections - Affections aiguës des voies respiratoires supérieures
A162.....	470-478.....	Other diseases of upper respiratory tract - Autres maladies des voies respiratoires supérieures

## APPENDIX 5 - APPENDICE 5

## List of Abbreviated Cause of Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes - Continued

## Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 - suite

A-List <sup>1</sup>	ICD-9	Cause of Death
Liste A <sup>1</sup>	CIM-9	Cause de décès
A163-A178.....	466, 480-519.....	Other diseases of the respiratory system - Autres maladies de l'appareil respiratoire
A163.....	466.....	Acute bronchitis and bronchiolitis - Bronchite et bronchiolite aiguës
A164-A167.....	480-486.....	Pneumonia - Pneumonie
A164.....	480.....	Viral pneumonia - Pneumonie à virus
A165.....	481-482.....	Pneumococcal and other bacterial pneumonia - À pneumocoques et autres pneumonies bactériennes
A166.....	485.....	Bronchopneumonia, organism unspecified - Bronchopneumonie, micro-organisme non précisé
A167.....	483, 486.....	Pneumonia due to other and unspecified organism - Pneumonie due à des micro-organismes autres et non précisés
A168.....	487.....	Influenza - Grippe
A169-A174.....	490-496.....	Chronic obstructive pulmonary diseases and allied conditions - Maladies pulmonaires obstructives chroniques et affections connexes
A169-A172.....	490-493.....	Bronchitis, chronic and unspecified, emphysema and asthma - Bronchite, chronique et non précisée, emphysème et asthme
A169.....	490.....	Bronchitis, not specified as acute or chronic - Bronchite, non précisée comme aiguë ni chronique
A170.....	491.....	Chronic bronchitis - Bronchite chronique
A171.....	492.....	Emphysema - Emphysème
A172.....	493.....	Asthma - Asthme
A173.....	494-495.....	Bronchiectasis and extrinsic allergic alveolitis - Bronchectasie et alvéolite allergique extrinsèque
A174.....	496.....	Chronic airways obstruction, not elsewhere classified - Obstruction chronique des voies respiratoires, non classée ailleurs
A175.....	500-508.....	Pneumoconioses and other lung diseases due to external agents - Pneumoconioses et autres maladies pulmonaires dues à des agents externes
A176.....	510,513.....	Empyema and abscess of lung and mediastinum - Empyème et abcès du poumon et du médiastin
A177.....	511.....	Pleurisy - Pleurésie
A178.....	512, 514-519.....	All other diseases of respiratory system - Toutes les autres maladies de l'appareil respiratoire
A179-A193.....	520-579.....	<b>IX. Diseases of the digestive system - Maladies de l'appareil digestif</b>
A179.....	520-529.....	Diseases of oral cavity, salivary glands, and jaws - Maladies de la cavité buccale, des glandes salivaires et des maxillaires
A180-A193.....	530-579.....	Diseases of other parts of the digestive system - Maladies des autres parties de l'appareil digestif
A180-A182.....	531-533.....	Ulcer of stomach and duodenum - Ulcère de l'estomac et du duodénum
A180.....	531.....	Gastric ulcer - Ulcère de l'estomac
A181.....	532.....	Duodenal ulcer - Ulcère du duodénum
A182.....	533.....	Peptic ulcer, site unspecified - Ulcère digestif de siège non précisé
A183.....	535.....	Gastritis and duodenitis - Gastrite et duodénite
A184.....	540-543.....	Appendicitis - Appendicite
A185.....	550-553, 560.....	Hernia of abdominal cavity and intestinal obstruction without mention of hernia - Hernie abdominale et occlusion intestinale sans mention de hernie
A186.....	555-556.....	Regional enteritis and idiopathic proctocolitis - Entérite régionale et recto-colite idiopathique
A187.....	557-558.....	All other noninfective gastroenteritis and colitis - Toutes les autres gastro-entérites et colites non infectieuses
A188.....	562.....	Diverticula of intestine - Diverticule de l'intestin
A189-A191.....	571.....	Chronic liver disease and cirrhosis - Maladies chroniques et cirrhose du foie
A189.....	571.0-571.3.....	Chronic liver disease and cirrhosis, specified as alcoholic - Maladies chroniques et cirrhose du foie, précisées alcooliques
A190.....	571.4, 571.6.....	Chronic hepatitis and biliary cirrhosis - Hépatite chronique et cirrhose biliaire
A191.....	571.5, 571.8-571.9.....	Cirrhosis of liver and other and unspecified chronic liver disease without mention of alcohol - Cirrhose et autres maladies chroniques du foie sans mention d'alcool
A192.....	574-575.....	Cholelithiasis and other disorders of gallbladder - Lithiase biliaire et autres maladies de la vésicule biliaire
A193.....	530, 534, 536-537, 564-570, 572-573, 576-579.....	All other diseases of digestive system - Toutes les autres maladies de l'appareil digestif



## APPENDIX 5 - APPENDICE 5

## List of Abbreviated Cause of Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes - Continued

## Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 - suite

A-List <sup>1</sup>	ICD-9	Cause of Death
Liste A <sup>1</sup>	CIM-9	Cause de décès
<b>A194-A204.....</b>	<b>580-629.....</b>	<b>X. Diseases of the genitourinary system - Maladies des organes génito-urinaires</b>
A194-A200.....	580-599.....	Diseases of urinary system - Maladies de l'appareil urinaire
A194-A197.....	580-589.....	Nephritis, nephrotic syndrome, and nephrosis - Néphrite, syndrome néphrotique et néphrose
A194.....	580.....	Acute glomerulonephritis - Glomérulonéphrite aiguë
A195.....	581.....	Nephrotic syndrome - Syndrome néphrotique
A196.....	582-583, 587.....	Chronic glomerulonephritis, nephritis and nephropathy, not specified as acute or chronic, and renal sclerosis, unspecified - Glomérulonéphrite chronique, néphrite et néphropathie non précisées aiguës ni chronique, et sclérose rénale, sans précision
A197.....	584-586, 588-589.....	Renal failure, disorders resulting from impaired renal function, and small kidney of unknown cause - Insuffisance rénale, autres troubles fonctionnels du rein, et hypoplasie rénale d'origine inconnue
A198.....	590.....	Infections of kidney - Infections rénales
A199.....	592, 594.....	Urinary calculus - Calculs urinaires
A200.....	591, 593, 595-599.....	All other diseases of urinary system - Toutes les autres maladies de l'appareil urinaire
A201-A202.....	600-608.....	Diseases of male genital organs - Maladies des organes génitaux de l'homme
A201.....	600.....	Hyperplasia of prostate - Hyperplasie de la prostate
A202.....	601-608.....	Other diseases of male genital organs - Autres maladies des organes génitaux de l'homme
A203.....	610-611.....	Disorders of breast - Affections du sein
A204.....	614-629.....	Diseases of female genital organs, except breast - Maladies des organes génitaux de la femme, excluant le sein
<b>A205-A216.....</b>	<b>630-676.....</b>	<b>XI. Complications of pregnancy, childbirth, and the puerperium - Complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches</b>
A205-A209.....	630-638.....	Pregnancy with abortive outcome - Grossesse aboutissant à l'avortement
A205.....	633.....	Ectopic pregnancy - Grossesse ectopique
A206.....	634.....	Spontaneous abortion - Avortement spontané
A207.....	635.....	Legally induced abortion - Avortement provoqué légal
A208.....	636.....	Illegally induced abortion - Avortement provoqué illégal
A209.....	630-632, 637-638.....	Other pregnancy with abortive outcome - Autre grossesse aboutissant à l'avortement
A210-A214.....	640-646, 651-676.....	Direct obstetric causes - Complications directes
A210.....	640-641, 666.....	Hemorrhage of pregnancy and childbirth - Hémorragie de la grossesse et de l'accouchement
A211.....	642.4-642.9, 643.....	Toxemia of pregnancy - Toxémie de la grossesse
A212.....	660.....	Obstructed labour - Dystocie d'obstacle
A213.....	670-676.....	Complications of the puerperium - Complications des suites de couches
A214.....	642.0-642.3, 644-646, 651-659, 661-665, 667-669.....	Other direct obstetric causes - Autres complications directes
A215.....	647-648.....	Indirect obstetric causes - Complications indirectes
A216.....	650.....	Delivery in a completely normal case - Accouchement normal
<b>A217-A218.....</b>	<b>680-709.....</b>	<b>XII. Diseases of the skin and subcutaneous tissue - Maladies de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané</b>
A217.....	680-686.....	Infections of skin and subcutaneous tissue - Infections de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané
A218.....	690-709.....	All other diseases of skin and subcutaneous tissue - Toutes les autres maladies de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané



## APPENDIX 5 - APPENDICE 5

## List of Abbreviated Cause of Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes - Continued

## Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 - suite

A-List <sup>1</sup>	ICD-9	Cause of Death
Liste A <sup>1</sup>	CIM-9	Cause de décès
<b>A219-A223.....</b>	<b>710-739.....</b>	<b>XIII. Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue - Maladies du système ostéo-articulaire, des muscles et du tissu conjonctif</b>
A219.....	714.....	Rheumatoid arthritis and other inflammatory polyarthropathies - Arthrite rhumatoïde et autres polyarthropathies inflammatoires
A220.....	710-712, 715-719.....	Other arthropathies and related disorders - Autres arthropathies et affections apparentées
A221.....	720-724.....	Dorsopathies - Affections des régions du plan dorsal
A222.....	725-729.....	Rheumatism, excluding the back - Rhumatisme abarticulaire, à l'exclusion des affections du plan dorsal
A223.....	730-739.....	Osteopathies, chondropathies, and acquired musculoskeletal deformities - Ostéopathies, chondropathie et malformations acquises du système ostéo-musculaire
<b>A224-A228.....</b>	<b>740-759.....</b>	<b>XIV. Congenital anomalies - Anomalies congénitales</b>
A224.....	741.....	Spina bifida - Spina bifida
A225.....	740, 742.....	All other congenital anomalies of nervous system - Toutes les autres anomalies congénitales du système nerveux
A226.....	745-746.....	Congenital anomalies of heart - Anomalies congénitales du cœur
A227.....	747.....	Other congenital anomalies of circulatory system - Autres anomalies congénitales de l'appareil circulatoire
A228.....	743-744, 748-759.....	All other congenital anomalies - Toutes les autres anomalies congénitales
<b>A229-A231.....</b>	<b>760-779.....</b>	<b>XV. Certain conditions originating in the perinatal period - Certaines affections dont l'origine se situe dans la période périnatale</b>
A229.....	767.....	Birth trauma - Traumatisme obstétrical
A230.....	768-769.....	Intrauterine hypoxia, birth asphyxia, and respiratory distress syndrome - Hypoxie intrautérine, asphyxie à la naissance, et syndrome de détresse respiratoire
A231.....	760-766, 770-779.....	Other conditions originating in the perinatal period - Autres affections dont l'origine se situe dans la période périnatale
<b>A232-A233.....</b>	<b>780-799.....</b>	<b>XVI. Symptoms, signs, and ill-defined conditions - Symptômes, signes et états morbides mal définis</b>
A232.....	797.....	Senility without mention of psychosis - Sénilité sans mention de psychose
A233.....	780-796, 798-799.....	Symptoms, signs, and other ill-defined conditions - Symptômes, signes et autres états morbides mal définis
<b>AE234-AE282.....</b>	<b>E800-E999.....</b>	<b>EXVII. External causes of injury and poisoning - Causes extérieures de traumatismes et empoisonnements</b>
AE234-AE263.....	E800-E949.....	Accidents and adverse effects - Traumatismes et effets adverses
AE234-AE245.....	E800-E848.....	Transport accidents - Accidents de transport
AE234.....	E800-E807.....	Railway accidents - Accidents de chemin de fer
AE235-AE241.....	E810-E825.....	Motor vehicle accidents - Accidents de véhicules à moteur
AE235-AE240.....	E810-E819.....	Motor vehicle traffic accidents - Accidents de la circulation impliquant des véhicules à moteur
AE235.....	E810.....	Involving collision with train - Par collision avec un train
AE236.....	E811-E812.....	Involving collision with another motor vehicle - Par collision avec un autre véhicule à moteur
AE237.....	E814.....	Involving collision with pedestrian - Par collision avec un piéton
AE238.....	E813, E815.....	Involving collision with other vehicle or object - Par collision avec un autre véhicule ou objet
AE239.....	E816-E818.....	Not involving collision on highway - Sans collision sur la voie publique
AE240.....	E819.....	Motor vehicle traffic accident of unspecified nature - Accident de la circulation, nature non précisée, impliquant un véhicule à moteur
AE241.....	E820-E825.....	Motor vehicle nontraffic accidents - Accidents de véhicule à moteur hors de la voie publique
AE242.....	E826-E829.....	Other road vehicle accidents - Autres accidents de véhicules routiers
AE243.....	E830-E838.....	Water transport accidents - Accidents de transport par eau

## APPENDIX 5 - APPENDICE 5

## List of Abbreviated Cause of Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes - Continued

## Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 - suite

A-List <sup>1</sup>	ICD-9	Cause of Death
Liste A <sup>1</sup>	CIM-9	Cause de décès
AE244.....	E840-E845.....	Air and space transport accidents - Accidents de transport aérien ou de vol spatial
AE245.....	E846-E848.....	Vehicle accidents not elsewhere classifiable - Accidents non classés ailleurs impliquant des véhicules
AE246-AE248.....	E850-E869.....	Accidental poisoning - Intoxication accidentelle
AE246.....	E850-E858.....	Accidental poisoning by drugs, medicaments, and biologicals - Intoxication accidentelle par médicaments et produits biologiques
AE247.....	E860-E866.....	Accidental poisoning by other solid or liquid substances - Intoxication accidentelle par d'autres substances solides et liquides
AE248.....	E867-E869.....	Accidental poisoning by gases and vapors - Intoxication accidentelle par des gaz et des vapeurs
AE249.....	E870-E879.....	Misadventures during medical care, abnormal reactions, and late complications - Incidents lors d'actes médicaux, réactions anormales et complications tardives
AE250-AE252.....	E880-E888.....	Accidental falls - Chutes accidentelles
AE250.....	E880-E884.....	Fall from one level to another - Chute d'un niveau à un autre
AE251.....	E885-E886.....	Fall on same level - Chute de plain-pied
AE252.....	E887-E888.....	Fracture, cause unspecified, and other and unspecified falls - Fracture, cause non précisée, et chute autre et non précisée
AE253.....	E890-E899.....	Accidents caused by fires and flames - Accidents provoqués par le feu
AE254-AE262.....	E900-E929.....	Other accidents, including late effects - Autres accidents, y compris les séquelles
AE254.....	E907.....	Lightning - Foudre
AE255.....	E910.....	Accidental drowning and submersion - Noyade et submersion accidentelles
AE256.....	E911-E912.....	Inhalation and ingestion of food or other object causing obstruction of respiratory tract or suffocation - Aspiration ou ingestion de produits alimentaires ou d'autres objets causant l'obstruction des voies respiratoires ou la suffocation
AE257.....	E922.0.....	Accident caused by handgun - Accident causé par arme de poing
AE258.....	E922.1-E922.9.....	Accidents caused by all other and unspecified firearms - Accidents causés par armes à feu, toutes les autres et non précisées
AE259.....	E923.....	Accident caused by explosive material - Accident causé par explosif
AE260.....	E924, E926.....	Accident caused by hot substance or object, caustic or corrosive material, steam, and exposure to radiation - Accidents causés par des substances ou objets brûlants, matières corrosives et caustiques, la vapeur d'eau, et expositions au rayonnements
AE261.....	E925.....	Accident caused by electric current - Accident causé par le courant électrique
AE262.....	E900-E906, E908-E909, E913-E921, E927-E929.....	All other accidents and late effects of accidental injury - Tous les autres accidents et séquelles d'accidents
AE263.....	E930-E949.....	Drugs, medicaments, and biological substances causing adverse effects in therapeutic use - Médicaments et substances biologiques provoquant des effets adverses au cours de leur usage thérapeutique
AE264-AE270.....	E950-E959.....	Suicide - Suicide
AE264.....	E950.0-E950.5.....	Suicide by drugs, medicaments, and biologicals - Suicide par médicaments et substances biologiques
AE265.....	E950.6-E950.9.....	Suicide by other solid or liquid substances - Suicide par autres substances solides ou liquides
AE266.....	E951-E952.....	Suicide by gases and vapors - Suicide par gaz et vapeurs
AE267.....	E953.....	Suicide by hanging, strangulation, and suffocation - Suicide par pendaison, strangulation et asphyxie
AE268.....	E955.0.....	Suicide by handgun - Suicide par arme de poing
AE269.....	E955.1-E955.4.....	Suicide by all other and unspecified firearms - Suicide par armes à feu, toutes les autres et non précisées
AE270.....	E954, E955.5-E959.....	Suicide by all other means and late effects of self-inflicted injury - Suicide par tous les autres moyens et séquelles de tentatives de suicide
AE271-AE276.....	E960-E978.....	Homicide and legal intervention - Homicide et intervention de la force publique
AE271.....	E965.0.....	Assault by handgun - Attentat par arme de poing
AE272.....	E965.1-E965.4.....	Assault by all other and unspecified firearms - Attentat par armes à feu, toutes les autres et non précisées
AE273.....	E966.....	Assault by cutting and piercing instrument - Attentat par instrument tranchant ou perforant



## APPENDIX 5 - APPENDICE 5

## List of Abbreviated Cause of Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes - Concluded

## Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 - fin

A-List <sup>1</sup>	ICD-9	Cause of Death
Liste A <sup>1</sup>	CIM-9	Cause de décès
AE274.....	E960-E964, E965.5, E965.9, E967-E969.....	Assault by all other means and late effects of injury purposely inflicted by other person - Attentat par tous les autres moyens et séquelles de traumatismes volontairement infligés par une autre personne
AE275.....	E978.....	Legal execution - Exécution
AE276.....	E970-E977.....	Other legal intervention and late effects of injury due to legal intervention - Autres interventions de la force publique et séquelles de traumatismes dus à l'intervention de la force publique
AE277-AE281.....	E980-E989.....	Injury undetermined whether accidentally or purposely inflicted - Traumatismes et empoisonnements causés d'une manière indéterminée quant à l'intention
AE277.....	E980.0-E980.5.....	From poisoning by drugs, medicaments, and biologicals - D'empoisonnement par médicaments et substances biologiques
AE278.....	E980.6-E980.9.....	From poisoning by other solid or liquid substances - D'empoisonnement par autres substances solides ou liquides
AE279.....	E985.0.....	From injury by handgun - De traumatismes par arme de poing
AE280.....	E985.1-E985.4.....	From injury by all other and unspecified firearms - De traumatismes par armes à feu, toutes les autres et non précisées
AE281.....	E981-E984, E985.5-E989.....	From injury by all other means and late effects of injury, undetermined whether accidentally or purposely inflicted - De traumatismes par tous les autres moyens et leurs séquelles
AE282.....	E990-E999.....	Injury resulting from operations of war - Traumatismes de guerre

1 Based on the American List of 282 Causes. Source: ICD-9 Underlying Cause-of-Death Lists for Tabulating Mortality Statistics, NCHS Instruction Manual.

1 Basé sur la liste américaine de 282 causes. Source: ICD-9 Underlying Cause-of-Death Lists for Tabulating Mortality Statistics, NCHS Instruction Manual.

















